Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

Elenco degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di NOVEMBRE 1908.

, ,	ATTESTATO)					rivativa nmenti	=
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del depos della doman	da	durata della privativa e dei prolungamenti	
	V 1		I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.					
· 0	275- 117	95132	1. Basile Claude, a Bordeaux (Fran- cia). (Prolungamento).	Le Modérne. Filtre à tissu destiné à la clarifi- cation des vins et autres liquides	13 aprile	1908		3
30	276-2 22	94926	2. Bertolaso Bortolo fu Francesco, a Zimella (Veroua). (Prolungamento)	Disposizioni nuove a solforatrici	30 ma zo	*		2 - , ¹
19	27 6-36	94801	3. Giordano Federigo, a Milano	Procedimento di aerazione artificiale dell'acqua di irrigazione o di risaia per combattere le malattie (brusone) e migliorare la produzione	26 id.	*		2
19	276-37	94802	4. Lo stesso	Apparecchio atto alla aerazione artificiale del- l'acqua per uso agrario ed in particolare per combattere il brusone del riso	26 id.	≯		2
18	276- 16	94749	 Hunziker Iacob, a Olten e Schen- ker August, a Hennenbühl-Sa- fenwyll (Svizzera) 	Composizione velenosa per distruggere animali nocivi	1º aprile	*		1
24	276-118	95 009	6. Nones Giuseppe e Nones Luigi, a Trento (Austria)	Presse à fruits continue	31 marzo	*		6
14	275-2!2	94626	7. Société Anonyme des Marbres Indu- striels de la Charité, a La Charité s _I Loire (Francia)	Procédé de fabrication de marbre artificiel	24 id.	. *		1
13	275-188	93837	8. Volpi Luigi e Volpi Davide di Bat- tista, a Casalromano (Mantova)	Pompa irroratrice per viti ed altre piante e per imbiancare pareti di stanze	10 febbraio	*		3
			II. Alimenti e bevande diverse.					,
11	275-150	94583	1. Ateliers de Construction de Saint Georges Société en Commandite & Ludwig v. Süsskind, a Saint Georges (Svizzera)	Procédé d'étendage de pâtes filées (macaroni ecc.)	18 marzo	1908		6 .
16	275-237	95558	2. Compagnie de l'Ozone (Brevela, procede M.P. Otto), a Parigi. (Pro- lungamento)	Dispositif formant réservoir et séparateur de l'excès d'ozone dans les postes d'eau stérilisée	8 maggio	*		3
11	275-149	94584		Processo ed apparecchio per ascingare paste lunghe	18 marzo	*		6
7	275-85	94524	4. Goedert Johann Paul, a Nieder- Gentringen, presso Diedenhofen (Germania).	Moulin transportable	4 id.	*		6

Trans	ATTESTA'				1	ri 9
Giorno del rilascio	1	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
28	276-194	95225	5. Holzhauer'sche Maschinenfabrik- Gesellschaft m. b. H., a Augsburg Goggingen (Germania)	Buratto separatore dei prodotti di macinazione in farina e semolini. (Rivendicazione di priorità dal 1º agosto 1907)	3 aprilo 1908	6
23	276-103	9494 9	6. Jos Janácka továrna na stroje a slevárna (Ditta), a Ransku Boe- mia (Austria)	Turbine plus particulièrement applicable à la sucrerie et permettant de réaliser un tur- binage complètement ininterrompu	17 marzo >	6
•			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			·
6	275-71	94414	1. Benker F. & Hartmann E. (Ditta), a Clichy (Francia)	Procédé et dispositif de renouvellement de la matière filtrante des filtres pour fours à griller les minerais	23 febbraio 1908	3
27	276-176	95129	2. Brejcha Joseph Vincenz, a Strass- burg-Neudorf (Germania)	Dispositif pour le fonçage des puits de mines	13 aprile	1
10	27 5-135	95252	3. Carmichael Archibald Drummond, a Broken Hill (Nuova Galles del Sud). (Prolungamento)	Perfezionamenti nella desolforazione di mine- rali solforosi in preparazione per la fusione	13 id. >	
11	275-158	95400	4. Hawley Down Draft Furnace Co., a Chicago (S. U. A.). (Prolunga- mento)	Procédé et appareil perfectionnés pour la fonte et le traitement des métaux	4 maggio »	5
18	276-29	94787	5. Langbein D. G. & C. (Ditta), a Milano	Nuovo dispositivo per guidare fili, nastri me- tallici ecc. nei bagni elettrolitici	24 marzo >	3
2 6	276-157	9 509 7	6. Nodon Algert, a Bordeaux (Fra nc ia)	Procédé et dispositif de récupération de l'étain pur des déchets de plaque et d'alliage plomb-étain. (Rivendicazione di privativa dell'11 aprile 1907)	2 aprile >	3
28	276- 203	951 39	7. Oddo Giuseppe, a Pavia	Forno per la produzione simultanca di zolfo fuso e di anidride solforosa	13 id. >	1
28	276-204	95140	8. Lo stesso	Processo di trattamento del minerale di zolfo per la separazione della parte ricca di zolfo	13 id. >	1
9	275-113	9508 5	Paweck Heinrick, a Vienna. (Pro- lungamento)	Procédé d'extraction galvanotechinique et élec- trométallorgique et de raffinage du zinc	31 marzo »	6
19	276-47	94833	10. Pollacsek Emil, a Firenze	Procede et appareil pour enrichir et perfection- ner les minerais pauvres, les poussières des gaz de hauts fourneaux, les charbons pauvres, etc.	12 id. >	6
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
19	276-32	94140	1. Ambrogio Ambrosini (Ditta), a Ca- stiglione Olona (Como)	Ruota a smeriglio a tela spostabile	24 febbraio 1908	3
16	275-235	95549	2. Astfalck Wiland, a Tegel (Ger- mania). (Prolungamento)	Procédé et dispositif pour la commande des presses hydrauliques, cisailles, estampes, etc.	8 maggio ゝ	3
26	· 276 –184	94326	3. Balsamello Felice, a Roma	Maglio per spaccare e rompere pietre, legno, ferro, ecc.	12 m _{arzo}	3

	a t testa 1	07			•	ativa enti
Giorao del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativi o dei prolungamenti
12	275-164	94602	4. Bavera Rinaldo, a Saronno (Milano)	Formatrice meccanica per fonderia	20 marzo 1903	ĝ
21	276-85	94871	5. Benz Albert, a Uster (Svizzera)	Machine destinée à produire par refoulement des collets ou épaulements dans une pièce de fer de section ronde	21 id. >	Ą
20	276-60	97696	6. Bernardini Dante, a Ville, Mon- terchi (Arezzo)	Sistema per congiungere ermeticamente liste e fondi per botti e tini di cemento armato smontabili	7 settembre >	3
19	2 76-43	94822	7. Chateau Justin & Merklen Jules, a Parigi	Procédé de conservation des bois	9 marzo 🔻	3
23	276-105	94933	8. Desireau Costantino, a Firenze	Perfezionamenti alle macchine arnesi adoperate per spaccare i rami destinati alla tabbri- cazione dei cestami	24 id. >	2
εo	276-220	95321	9. Fessler Max, a Pforzheim (Germa- nia)	Filo di saldatura per produrre giunti di cate- nelle o simili oggetti di gioielleria	21 aprile >	L
3	275-38	94448	10. Lauer Berthold, a Parigi	Machine à découper le liège en carrés pour la fabrication des bouchons	12 marzo 🔻	6
.16	275-234	95508	11. Mauthner Otto, a Vienna (Prolungamento)	Processo per impedire le fenditure dei legni duri e in particolare delle traverse di faggio	4 maggio →	6
23	276-104	94950	12. O' Donnoköe Guglielmo, a Firenze	Nuova mescolatrice da perfosfati	19 marzo >	3
, 26	276-183	93443	13. Ottani Giovanni di Carlo, a Ome- gna (Novara)	Chiodi con gambo quadro e testa martellata a macchina con la punta fucinata, ad imita- zione di quelli fucinati interamente a mano	14 gennaio »	3
24.	276-125	95023	14. Schlie William Christian Johan, a Glasgow, Scozia (Gran Bretagna)	Innovazioni nelle macchine per la fabbricazione di chiodi di filo e oggetti simili	3 aprile »	6
24	276-111	94968	15. Schwahn Wilhelm (Ditta), a Ha- nau (Germania)	Procédé et dispositif pour graver la surface interieure de corps creux, en particulier des bagues (alliances)	6 id. >	6
20	276-61	94067	16. Speidel Albert, a Pforzheim (Germania)	Bracelet articulè extensible, sans fermoir	19 febbraio »	6
11	275-154	95365	17. Thiollier Jean Vincent Emanuel, a Parigi. (Prolungamento)	Moyen de fixation de tirefonds, crampons, bou- lons et vis dans des matières tendres ou altérables, telles que le bois	27 aprile »	1
14	275-22 0	94639	18. Tierney John Wilburt, a Ashtree, Surrey (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux marteaux pneumatiques à main et outils similaires	26 marzo »	6
16	275-225	946 80	19. Wiesener Louis, a Goslar a _I H (Germania)	Modo di fissazione per utensili come per esem pio martelli e simili	27 id. >	6
	/	٠	V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
33	275-31	89 998	1. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & C.ie, a Mannheim (Germania)	Turbine Parsons avec la partie à haute pression modifiée. (Rivendicazione di priorità dal 18 luglio 1906)	2 luglio 1907	6

0C 96	TTESTAT	()	No. of the second secon		nintania di Amerika di Amerika	iiv p iiv
Gi, rno del rilascio	Numero del registro attesfali	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa o dei prolungamenti
,6	275-67	95072	2. Audoli Luigi e Bertola Clemente, a Torino. (Prolungamento)	Perfezionamento nella composizione delle pom- pe centrifughe multiple	30 marzo 1903	5
⁵ .25	2 76-14 7	95073	3. Gli stessi	Dispositivo per l'adescamento delle pompe cen- trifughe	30 id. >	2
€26	276-187	95202	4. Beni Francesco, a Firenze	Pompa idraulica a pressione d'aria	18 aprile >	6
20	276-65	94842	5. Bernasconi Carlo, a Torino	Robinet à turbine pour sa fermeture automa- tique	14 marzo >	3
24	2 76-113	94971	6. Bleichert Adolfo & C. (Ditta), a Leipzig-Gohlis (Germania)	Grue à chariot roulant avec fauconne au ré- tractible	6 aprile >	3.
6	275-72	94 416	7. Brugnon Achille, a Parigi	Gènérateur inexplosible à vaporisation instan- tanée	28 febbraio >	3
18	276-19	94752	8. Büky de Felsö Büki Aurel, a Bu- dapest (Ungheria)	Dispositif de transmission de force	2 aprile •	1
30	276-213	95304	9. Butzke F. & C. Aktiengesellschaft für Metallindustrie, a Berlino	Soupape mélangeuse avec régulateur de pres- sion disposé dans les conduites d'arrivée	18 id. >	6
2 5	276-132	95032	10. Ceresa Mario, a Como	Scaricatore d'acqua condensata	6 id. >	3
7	275-90	9 453 6	11. Chantraine Joseph, a Cortenbergh- lez-Bruxelles (Belgio)	Moteur équilibré à gaz à deux temps	7 marzo >	6
6	275-73	94417	12. Clemencet Louis Eugene, a Parigi	*Embrayage automatique	28 febbraio >	-6
9	275-103	93696	13. Corkburn Sidney Manthorp, Temperley John Rudley e Temperley Joseph, a Londra	Chaudière tubulaire à tubes d'eau. (Rivendica- zione di priorità dal 5 febbraio 1907)	4 id. >	6
25	276-146	95069	14. Colin Jules, a Parigi	Perfectionnements aux presses et pressoirs con- tinus à vis d'Archimède	30 marzo »	6
17	275-244	93787	15. Delaunay-Belleville Louis Marie Gabriel, a St. Denis (Francia)	Disposition nouvelle dans les constructions des chaudière à tubes d'eau de forte puissance	27 gennaio »	6
6	275-77	94438	16. Enriette & C. (Ditta), a Napoli	Motore a cilindri accoppiati coassiali	l4 marzo »	1
7	275-89	94534	17. Erlotti Guillaume, a Neuilly (Francia)	Appareil d'embrayage et changement de vitesse progressif	7 id. >	3
1 9	276-44	94823	18. Erste Automatische Gussstahlku- gelfabrik vormals Friedr-Fischer in Schweinfurt, Act-Ges, a Sch- weinfurt arm (Germania)	Cuscinetto a sfere	9 id. >	13
10	275-134	95246	weinfurt a _I M. (Germania) 19. F. I. A. T. Fabbrica italiana auto- mobili, a Torino. (Prolungamento)	Dispositivo pel comando delle valvole d'ammis- sione e scarico nei motori a scoppio	11 aprile	3

	attestat(. 1			to the second	Carl Car	nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della nei	c dei prolungamenti
12	275-179	95657	20. F. I. A. T. Fabbrica italiana auto- mobili Torino (Società anonima) a Torino. (Prolungamento)	Cambiamento di velocità a frizione mediante pressione di olio o con servomotore o lu- brificante	1 maggio 190	8	3
17	275-246	93857	21. Foresti Arturo, a Milano	Oliatore a pompa unico a piú vie indipendenti regolabili	4 febbraio >		6
16	275-240	96440	22. Forlivesi Chiliano fu Agostino, a Catania. (Prolungamento)	Nuovo molino perfezionato innocuo agli operai automatico continuo per la macinazione e burattazione del gesso solo o mescolato con altre materie	1 luglio >		6
7	275-87	94532	23. Glogner Robert, a Charlottenburg (Germania)	Chaudière à éléments, avec grande chambre d'eau	7 marzo >		15
25	276-139	95050	24. Haferung Fritz, a Berlino	Mécanisme de changement de marche pour moteurs à combustion et à explosions	9 aprile 3	.	6
26	276-165	95113	25. Hennig Rudolf, ad Amburgo (Ger- mania)	Machine à cylindres multiples (Rivendicazione di priorità dal 31 luglio 1907)	10 id. 2		в
17	275-245	93794	26. Jadoul Alfred fu Natale, a Camerata Cornello (Bergamo)	Concasseur-broyeur	10 febbraio	•	3
26	276-153	93706	27. Jager Carl Hermann, a Leipzig- Lindenau (Germania)	Ruota a palette, ad un solo lato, con parete laterale immorsata nel mozzo. (Rivendica- zione di priorità dal 9 febbraio 1907)	5 id. :	•	1
30	276-223	94992	28. Joël Alfred, a Zurigo (Svizzera). (Prolungamento)	Mulino combinato con apparecchio per il tri- turamento e la macinazione specialmente ad uso agricolo	28 marzo	•	1
7	275-93	94519	29. Koenig Johann, a Riga (Russia)	Premistoppa per tubazioni	4 id.	•	15
12	275-161	94554	30. Laisne Léon, a Parigi.	Brosse rotative hydraulique	16 id.	•	3
30	276-218	95316	31. Ligorio Edoardo, a Roma	Otturatore per riparare manichette di tela e tubi cedevoli in generale	20 aprile	>	2
28	276-158	95098	32. Ljungström Birger, a Stoccolma	Dispositif d'admission de l'agent moteur dans les turbines à fluide élastique. (Rivendica- zione di priorità dal giorno 2 aprile 1907)	~	>	15
28	276-197	95229	33. Lo stesso	Perfectionnements aux garnitures d'arbre des turbines à fluide élastique, compresseurs et appareils analogues. (Rivendicazione di priorità dal 6 aprile 1907)	4 id.	>	15
6	275-64	95068	34. Magni Giuseppe fu Paolo a Torino. (Prolungamento)	Motore rotativo a scoppio	29 marzo	»	2
17	275-247	93950	35. Malgarini Adolfo Giovanni di Gi- rolamo, a Genova	Motore idraulico a palette.	15 febbraio	»	3
10	275-131	95118	36. Manly Charles Matthews Brook- lyn, New York. (Prolungamento)	Système de transmission et changement de vi- tesse et de marche	- 10 aprile	>	12

	ATTESTAT		No. of the second secon	وي الافتود فيستسيد و و و و و و و و و و و و و و و و و و و		ativa lenti
Giorno del rilascio	Numero del registro aftestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TiTOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privative dei prolungamenti
2 5	276-131	9 49 48	37. Michel Joseph Edouard Alexandre, a Parigi	Régulateur de pression pour trein automa- tique à air. (Rivendicazione di priorità dall'8 aprile 1907)	4 aprile 1908	3
9	275-116	95089	38. Moine Vittorio Emanuele, a Torrino. (Prolungamento)	Disposizione per ottenere il ricupero e molti- plicazione di una forza motrice, mediante la sua trasformazione in energia elettrica.	31 marzo >	1
27	276-171	95115	39. Nance Charles Wesley, a Sydney (Australia)	Dispositif actionné par un liquide et servant à l'aspiration de l'air, de la vapeur des gaz et autres	10 aprile >	б
24	276-127	95028	40. Passat Léon Gilbert, a Lambé- zellec, Finistère (Francia)	Appareil évaseur des sailles des tubes de chau- dières	4 id. >	3
18	276-18	94751	41. Peschke Karl (Ditta), a Zweibrü- cken (Germania)	Machine à mélanger et laver le gravier en par ticulier	2 id. •	1
11	275-147	94581	42. Pichard Philippe, a Parigi	Moteur à explosions à cylindre de détente	18 marzo >	3 (
24	276-115	94990	43. Pomini Onorato, a Legnano	Sedi sovrapposte per valvole di pompe	28 id. >	3
18	276-12	94733	44. Ponsard Felice, a Roma	Carburatore Ponsard, a produzione continua di gas, per motori a due tempi	31 id. >	1
21	276-80	95130	45. Rittershaus & Blecher (Ditta), a Barmen-Unterbarmen (Germania)	Fune di trasmissione intrecciata da tre poli multipli ossia a gruppi. (Rivendicazione di priorità dal 13 dicembre 1907)	13 aprile 🔸	6
17	275-248	94018	46. Robert Bosch (Ditta), a Stuttgart (Germania)	Dispositif pour la mise en marche des moteurs polycylindriques par batterie et boline d'al- lumage	12 febbraio >	15
13	276-11	94731	47. Roth Carl, a Zehlendorf presso Berlino	Dispositif pour équilibrer les turbines à sur- charge ou les turbines combinées à pression et à surcharge pour fluides moteurs éla- stiques. (Rivendicazione di priorità dal 2 aprile 1907)	31 marzo >	6
24	276-121	95014	48. Rusconi Domenico fu Pietro, a Mi- lano	Nuovo dispositivo a movimento alternativo per macchine utensili	l aprile >	3
26	276-182	9 2451	49. Savoia Fratelli (Ditta), a Codroipo (Udine)	Camera per valvola di ritegno da pompa ir- roratrice a camera d'aria	2 dicembre 1907	3
30	276-225	95597	50. Schimidt Wilhelm, a Wilhelm- shöhe (Germania). (Prolunga- mento)	Nouveau système de tiroir de distribution	ll maggio 1908	6
26	276-162	9 5103	51. Smallwood Alfred e la Incande- scent Heat Company Limited, a Londra	Perfezionamenti nelle caldaie a tubi d'acqua	7 aprile >	6
10	275-128	94528	E2. Società Anonima per Frigorigeni e Motori Motofrigor, a Torino	Dispositivo speciale di comando dell'albero dei compressori di gas a semplice effetto a carter ermeticamente chiuso senza testa a croce. (Rivendicazione di priorità dal 18 giugno 1907)	5 marzo >	6

	ÄTTESTA:	ro				######################################
Giorno del rilascio		N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scopert a	Data del deposito della domanda	durata della privati e dei prolungamen:
•	1	Z 		<u> </u> 	1	- <u>5</u> °
6	27 5-65	95070	53. Société Anonyme Anciens Eta- blissements Henri Satre, a Lione (Francia). (Prolungamento)	Pressoir continu à vis compound	30 marzo 1908	9
2	275-24	94401	54. Sulzer Frères (Ditta), a Win- terthur (Svizzera)	Mécanisme de contrôle de la soupape d'admis- sion du combustible, dans les moteurs à combustion	24 febbraio >	15
9	275-104	94095	55. Tavola Enrico e Sola Ettore, a Torino	Giunto a cuscinetto irreversibile per parti di macchine	19 id. •	3
30	276-228	95692	56. Weber Ottomar, a Halle a S (Germania). (Prolungamento)	Innovazione nella fabbricazione di calibri di misura per bolloni e fori	16 maggio »	3
25	276-140	95052	.57. Wegner Friedrich, a Berlino	Système de changement de marche pour mo- teurs à combustion et à explosions	9 aprile »	6
21	276-79	94869	58. Wenck Karl Friedrich Robert, a Amburgo (Germania)	Moteur rotatif	21 marzo >	1
23	276-109	94963	59. Wirtz Luis, a Bilston (Gran Bretagna)	Système d'embrayage	4 aprile »	6
17	275- 250	94418	69. York Levi Dec, Portsmouth, Ohio (S. U. d'America)	Perfectionnements aux broyeurs à boulets	28 febbraio >	6
16	275-238	95585	61. Zaragoza de Gran Riccardo, a Barcellona (Spagna). (Prolunga- mento)	Nouveau système d'appareil pour le chauffage de l'eau d'alimentation des gènérateurs de vapeur	9 maggio >	1
			TT Charle formate's factories			
			VI. Strade ferrate e tramvie.			;
9	275-102	92796	1. Balestro Francesco, a Verona	Auto accoppiatore e repulsore per veicoli fer- roviari	11 dicembre 1907	3
10	275-121	89964	2. Bauco Ettore, a Roma	Sistema di trazione dei veicoli sopra rulli fissi	3 luglio >	1
24	276-120	96751	3. Bottoni Ercole, a Bologna	Pulitore automatico delle rotaie e sgombra- neve, sistema Bottoni	11 aprile 1908	3
7	275-94	94520	4. Brown George Herbert, a Belfast, Irlanda (Gran Bretagna). (Impor- tazione)	Système de signaux électriques pour chemins de l'er	4 marzo »	6
7	275-86	94530	5. Bruno Giuseppe, a Torino	Nuovo tipo di salvagente d'applicarsi ai tram ed altri veicoli	5 id. »	1
7	275-100	94553	6. Cavadini Silvio e Ruffo Rosino, a Milano	Sistema di segnalazione elettrica per evitare lo scontro dei treni ferroviari	16 id. »	3
4	275-46	95006	7. Compagnie d'Électricité Thomson- Houston de la Méditerranée, a Bruxelles. (Prolungamento)	Perfectionnements aux contrôleurs électriques	31 id. >	3

	ATTESTAT	70				ntiva enti
Giorno del rilascio	Numero del registro artestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
9	275-119	9 5169	8. De Braam Jacques Pierre, a Parrigi. (Prolungamento)	Dispositif enregistreur et de contrôle de la position des signaux, au passage des trains et des manoeuvres du mécanicien au pas- sage devant les signaux	17 aprile 1908	9 .
10	275-124	9434 0	9. Emons Gottfried, a Köln (Germa- nia)	Filet de sauvetage s'adaptant aux voitures de trainway, etc.	13 marzo 🔻	1
21	276-88	94875	10. F. I. A. T. Fabbrica Italiana Auto- mobili, a Torino	Apparecchio per agganciamento automatico dei vagoni e carri ferroviari	24 marzo 🔻	3
25	2~6-141	9 50 5 6	II. Friedmaun Alex (Ditta), a Vienna	Appareil de graissage pour le graissage inté- rieur des locomotives	10 aprile	6
3	275-37	94487	12. Garland Thomas Henry, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Ventilateur pour voitures et wagons de che- mins de fer	12 marzo 🔻 🔊	6
26	2 7 6-151	92079	13. Halasz Manó, a Budapest (Ungheria)	Perfezionamenti nelle finestre scorrevoli a sa- racinesca per vagoni ferroviari, abitazioni ed altri usi	11 novembre 1907	15
11	275- 143	94571	14. Knüttel Albert, a Remscheid (Germania)	Joint de rails	20 marzo 1903	6
21	276-89	94883	15. Lindencrona Haldan Adolf Her- man e Berglund Gustav Henrik Fabian, a Stoccolma	Appareil d'attelage automatique pour voitures de chemins de fer	25 id.	15
9	275-107	94522	16. Mackenzie William John, a Bel- fast, Irlanda (Gran Bretagna) (Importazione)	Système de signaux électriques pour chemins de fer	4 id. >	6
5	275-56	94406	17. Opessi Antonio (Ditta), a Torino e Scartazzi Arturo, a Milano	Dispositivo sistema Scarlazzi-Opessi per l'ab- bassamento automatico di pedali applica- bile agli apparecchi automatici e ripetitori per spari d'allarme sulle ferrovie, sistema Scarlazzi-Opessi	26 febbraio >	3
14	275-207	94730	18. Pasquali Umberto, a Umbertide (Perugia). (Attestato completivo)	Sistema di blocco <i>Pasquali</i> per ferrovie	31 marzo	_
: 3	275-40	96 369	19 Perini Luigi fu Giuseppe e Franchi Camillo, a Brescia	Meccanismo di agganciamento per vagoni fer- roviari parzialmente automatico, sistema Perini-Franchi	3 luglio >	2
20	276-59	91483	20. Rontani Eugenio, Bechi Dante e Serafini Galileb, a Firenze	Scambio elettro-meccanico automatico per tramvie elettriche	9 marzo >	2
20	276-62	94134	21. Rossetti Giovanni fu Pietro, a Mi- lano	Carro ferroviario elastico smorza-urti	23 febbraio >	3
12	275-173	95165	22. Schlichter Jules e Frankò Jules, a Nyiregyhàza (Ungheria). (Prolun- gamento)	Appareils protecteurs pour véhicules automo- biles roulant sur rails	23 aprile >	1
27	276-173	95118	23. Séguéla Raymond, a Parigi	Traverse en béton armé pour voies ferrées	10 id. >	15
,	•	. (l	ı	•

	ATTESTA'	ro	Zeriller attrodiction (1995) - 1997 - 1997 - 1997			liva ati
Giornó del ritascio	4	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
2	275-30	94516	24. Servettaz Giovanni, a Savona (Ge-	Perfezionamenti relativi ai fermascambi fissati da serrature con chiavi ed alle serrature e chiavi stesse	4 marzo 1908	15
20 ;	2 76 -5 5	93564	25. Shailer Percy, Henry, a Carlton- City, Road, (Nuova Zelahda) & Sully Walter, a Teddington Hall, Surrey (Gran Bretagna)	Perfezionamenti negli accoppiamenti automa- tici dei vagoni ferroviari	21 gennaio 🔹	I
10	275-132	95176	26. Società in Accomandita per l'uti- lizzazione delle invenzioni ing. Beer, a Venezia. (Prolungamento)	Perfezionamenti ai congegni di blocco per evi- tare automaticamente i disastri sulle fer- rovie e simili	31 marzo »	1
			VIII: Carrezzeria e velceli diversi.			
28	276-207	95250	l. Aymasso Ernesto, a Torino	Cerchione smontabile per automobili ed altri velcoli	13 aprile 1908	3
24	276-117	9500 3	2. Bachrich Ludwig e Bachrich Hein rich, a Vienna	Moteur à combustion pour automobiles, avec pompe pour l'air d'injection	30 marzo >	6
17	275-241	92317	3. Bayne Eugène, Duncan Clarke e Subers Lawrence Alonzo, a Cleve- land, Ohio (S. U. d'America)	Machine pour enrouler le fil dans la fabrica- tions des enveloppes de bandage pueuma- tiques	18 novembre 1907	6
13	275-200	97260	4. Bussotti Eugenio, a Subbiano (A-rezzo)	Asse elastico per automobili	3 agosto 1908	1
20	276-69	94852	5. Christie Walter g Brokaw Wil- liam Gould, a New York	Perfectionnements apportés aux véhicules au- tomobiles	18 marzo >	6
19	276-33	94180	6. Clifton Spring Wheel Company Limited, a Glasgow (Gran Bre- tagna)	Innovazioni nelle ruote dei cicli, delle automo- bili e di altri veicoli	27 febbraio >	6
6	275-70	95079	7. Compagnie Belge de Construction d'Automobiles e il sig. Pfaender Otto, a Currghem, Bruxelles. (Pre- lungamento)	Système de tendeur formant monture de car- ter, pour transmission par châines avec dispositif de tension par excentrique à rotule	30 marzo >	1
12	27 5-163	94601	8. Darnelles James John, a Londra	Dispositif protecteur destine à rendre les ban- dages phétimatiques impérforables	20 id. •	1
30	2 76-217	93514	9. Diehl Emil e Stössel Georg, a Köln alR. (Germania)	Systeme d'arrêt pour véhicules, spécialement les automobiles	20 aprile	I
.14 ,	27 5-205	94550	10. Ellis Abram, a New York. (Atte- stato completivo)	Roue clastique pour véhicules	16 marzo >	_
21 ,	276-71	94854	11. Fantoni Priamo, a Genova	Ruota elastica per automobili ed altri veicoli	19 id. ≫	1
17	27 6- 8	94179	12. Fisk, Rubber Company, a Chicopec Falls, Mass. (S. U. d'America)	Jante amovible. (Rivendicazione di priorità dal 1º marzó 1907)	27 fébbraio >	6
16	275-221	89212	13. Franchetti Giorgio fu Raimondo a Venezia	Uso di spirali nelle ruote dei veicoli, in luogo di pneumatici	21 maggio 1907	1

	ATTESTAT	O					
Giorno del rila scio	Numero del registro attestati	f. del regis tro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposi della domand	alle	o del Arciungua o
		Z ·		,		13	
24	276-122	95018	14. Gridl Rudolf, a Vienna	Bandage élastique pour roues de véhicules	2 aprile l	908	6
20	276-54	92698	15. Huber Carl, a Berlino	Dispositivo idraulico di trasmissione per il co- mando di veicoli, automobili, navi, ecc., azionati da forza motrice	9 dicembre l	907	1
19	276-49	94835	16. Jackson Ralph, a Broadheath (Gran Bretagna)	Dispositif de changement de vitesse pour au- tomobiles	13 marzo 1	908	3
12	275-174	95471	17. Lachat Léon Ernest, a Lione (Francia). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux chariots se manoeuvrant avec tous genres de traction, particulièrement ceux se manoeuvrant à bras montés sur roues de dimension quel- conques	24 aprile	> 1	12
16	275-227	946 84	18. Lamplugh Henry Arthur, a Bir- mingham (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei porta bagagli sul davanti dei velocipedi e simili	28 marzo	*	6
14	27 5-218	94634	19. Lanne ved. Paul nata Lebsohn Rosa, a Parigi	Roue élastique pour tous véhicules	24 id.	*	2
۰,8	275-111	95080	20. Mans Albert, a Dieghem, Bruxel- les. (Prolungamento).	Amortisseur de chocs pour véhicules de tout genre	30 id.	>	1
7 2	275- 83	94508	21. Perrodin Alphonse Ernest, a Bar- sur-Seine, Aube (Francia)	Enveloppe pneumatique métallique souple pour roues de tous véhicules (Rivendicazione di priorità dal giorno 15 marzo 1907)	15 id.	•	3
12	375- 166	94604	22. Pichard & C.ie (Società), a Parrigi	Limousine landaulet	20 id.	•	1
14	275-213	94627	23. Restucci Giuseppe, a Napoli	Anello elastico per ruote di veicoli	24 id.	*	1
11	275-141	945 65	24. Schieppati Angelo e Izar Edoardo, a Milano	Dispositivo applicabile a veicoli per strade co- muni in sostituzione delle ruote	18 id.	*	1
28	276-205	95144	25. Siebert Hermann, a Hannover (Germania)	Antisdrucciolevole ricambiabile per cerchioni clastici di ruote	14 aprile	>	6
11	275-145	94576	26. Société Anonyme des Automobiles Eugène Brillié, a Parigi	Roue élastique pour automobiles et autres véhicules. (Rivendicazione di priorità dal giorno 11 aprile 1907)	16 marzo	•	3
12	275-180	98066	27. Tironi Vittorio fu Augusto, a Genova. (Prolungamento)	Ruota a mozzo elastico per veicoli	30 giugno	•	ı
3 0	276-216	95 313	28. Titley John, a Bilston (Gran Bre- tagna)	Perfezionamenti nei corpi dei veicoli automo- bili ed altri articoli curvati e nella fab- bricazione dei medesimi	20 aprile	•	6
27	276-175	65125	29. Turner William, a Manchester (Gran Bretagna)	Dispositivo per facilitare l'attacco o il distacco dei cerchi alle ruote dei veicoli stradali	II id.	•	6
28	276-201	94254	30. Usines V.vo G. Pas (Ditta), a Malines (Belgio)	Perfectionnements apportés aux ventilateurs pour voitures	3 marzo	•	6

-	والمالكات		Acceptable to the second secon	a mayor to a supplication of the supplication	. *	
	ATTESTA	ro		!		utiva inti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	Tefol.Altz attuale della privativa	T!TOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
		/i		1	<u> </u>	l e
25	276-148	95077	31. Wolber Antoine, a Vailly (Francia)	Enveloppe pneumatique multitubulaire à trin- gles en fils biais	30 marzo 1908	3
14	275-203	94439	32. Yberty Jean Vincent François A- mable e Mérigoux Emile Baptiste, a Parigi. (Attestato completivo)	Bandage élastique pour roues de véhicules	14 · id. →	_
			VIII. Navigazione ed aereonautica.			
30	276-219	9532 0	1. Boddington Henry, a Wilmslou (Gran Bretagna)	Costruzione combinata di finestra, imposta e ventilatore principalmente per hublots o boccaporti di bastimenti	21 aprile 1908	6
13	275-181	91820	2. Capone Federico, a Roma	Aeroplano	19 ottobre 1907	1
2	275-29	94 503	3. Cervelli José, Molinari José e Bernasconi Juan la Buenos Ayres (Repubblica Argentina)	Mécanisme destiné à être employé à la pro- pulsion des bateaux, des sous-marins et des aerostats ainsi qu'à la production de force motrice au moyen d'un courant d air ou d'eau	14 marzo 19)8	6
7	275-95	94537	4. Chantraine Joseph, a Corteubergh- lez-Bruxelles (Belgio)	Appareil de locomotion aérienne	7 id. >	6
26	276-156	95096	5. Clarke Peete Basil, a Liverpool (Gran Bretagna)	Appareil de chargement pour marchandises en grenier	1 aprile >	1
9	275-109	95932	6. Di Marco Giuseppe fu Nicolò, a Palermo	Battello dallo scafo a sezioni piane	2 giugno >	6
9	275-112	95082	7. Ferroro Manfredo fu Francesco, a Torino. (Prolungamento)	Sistema d'ali per navigazione aerea ed acquea	31 marzo >	3
26	276-155	95094	8. Gallo Claudio, a Torino	Apparecchio per la navigazione acrea	l aprile >	1 ;
6	275-80	95207	9. Giusti Tito di Antonio, a Livorno	Apparecchio per la manovra dei timoni delle navi a mezzo dell'aria compressa	23 id. »	1
21	276-77	94867	10. Heyn Friedrich H. C., ad Amburgo (Germania)	Gavitello	21 marzo »	15
21	276-78	. 94868	11. Lo stesso	Dispositivo per la ricerca di cavi o simili gia- centi sul fondo delle acque	2I id. >	15
9	275-118	95151	12. Makimura Kozaburo, a Tokyo (Giappone): (Prolungamento)	Congegno per segnalare i bassifondi nelle acque navigabili dai bastimenti	14 aprile >	5
4	275-47	95007	13. Pertot Giovanni, a Milano. (Pro- lungamento)	Nuova disposizione per l'applicazione delle eli- che azionate da turbine a vapore nelle navi, allo scopo d'aumentare la velocità	31 marzo »	1
26	276-164	95111	14. Ranza Attilio, a Roma	Aerostato a deformazione automatica	9 aprile »	10

	ATTESTAT	0				vativa nenti
Gorno del rilascio	nero gistro stati	del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativi e dei prolungamenti
ाज्य व्याज्य	Numero del registro attestati	N. del r gen	accuate della privativa	tena in enzione e e prece		durata e dei
3 0	276-159	95101	15. Siemens & Halsko A. G., a Berlino	Portavoce, principalmente per bastimenti.	7 aprilé 1908	15
			IX. Elettretecnica.			
., 10 .,	275-129	94562	1. Blathy Otto Titus, a Budapest	Coin en fer pour la fixation des enroulements: dans les rainures de machines électriques	17 marzo 1908	6
26	276-188	95203	2. Borghini Nazzareno fu Andrea, ad Arezzo	Sistema perfezionato di parafulmini a scariche preventive, silenziose con punte aghiformi garantite infusibili	28 aprile >	6
11	275-142	94566	3. Compagnie Anonyme Continentale pour la fabrication des compteurs a gaz et autres appareils, a Pa- rigi	Compteur électrique á dépassement	18 marzo >	15
14	275-201	92935	4. Crudeli Umberto, a Romà (Átte- stato completivo)	Perfezionamento nella elettrocalamite per macchine telegrafiche Morse	27 dicembre 1907	-
23	276-102	94947	5. Cusmano Andrea fu Filippo, a Genova	Regolatore automatico di tensione per alternatori	4 aprile 1908	21
20	276-56	92395	6. Derain Georges, a Parigi	Dynamo à tension constante et à vitesse va- riable, fonctionnaut à intensité constante sur résistances variables. (Rivondicazione di priorità dal 6 febbraio 1907)	22 gennaio	3
12	275-176	95608	7. Devalle Giovanni, a Torino. (Pro- lungamento).	Involucro isolante incombustibile per condut- ture elettriche	7 marzo >	3
7	275-91	94514	8. Doïnikoff Wladimir, a Karlsruhe (Germania)	Disposition pour empêcher la production des étincelles aux batats dans le machines à courant alternatif à collecteur	4 id. →	15
4	275-49	95 015	9. Eisemann Krust, a Stuttgart (Ger- mania) (Prlungamento)	Dispositifs pour la production de tensions élec- triques élevées et pour l'utilisation de celles-ci à l'allumage des moteurs à ex- plosion	i aprile >	1
28	276-196	952?8	10. Felten & Guilleaume-Lahmeyer werke Actien-Gesellschaft, a Mül- heim a _l R. (Germania)	Commutateur pour postes téléphoniques à en- cafssement automatique	4 id. >	6
, 6	275-76	94433	11. Gerbardt Oscar, a Parigi	Auto-interrupteur electrique	14 marzo >	6
12	275-175	95598	le. Giraud Emile, a Parigi. (Prolun- gamento)	Dispositif de sûreté pour câbles electriques aériens	11 maggio	3
17	276-7	94015	13. Grammont Alexandre, a Pont de Chérny e Routin Joseph Louis, a Lyon (Francia)	Servo-moteur électrique (Rivendicazione di priorità dal 21 fébbraio 1907)	12 febbraio »	6
26	276-181	92344	14. Grisson Robert, a Berlino	Procédé et disposițif pour utiliser les courants de fermeture dans des circuits électriques vibratoires	26 novembre 1457	1
26	276-212	95 303	15. Guadagnini Ulisse, a Venezia	Interruttore-presa di corrente	18 aprilé 193	1

					W - \		(C)
	ATTESTAT	0					ta della privati u probioszumen
ojo	2.7	stro le	TITOLARE	TITOLO	Data del depos	ato	를 보고 1
iorno rilas	umor Jegist Astat	del registro gonerale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domano	ia	[일 당 당 당
Giorno del rilașaio	Numero del registro attestati	N. del			•	٠,	durata della e d'u probus
	 	Y		1			1000
		05007	16. Heinrich Richard Otto Albert, a	Innovazioni nelle pilo elettriche	 13 aprile .	, 1908	3
10	27 5-137	952 65	Berlino. (Prolungamento)	innovazioni iche più eletticate	1	·.	
17	27,6-5	93961	17. Kallmann Martin, a Berlino	Dispositif pour le freinage electrique des élec-	13 fobbraio	*	3
			, 	tromoteurs. (Rivendicazione di priorità dal 25 febbraio 1907)	1		
12	275-162	94587	18. Lertourné Amédée, a Rouen (Fran-	Moteur réglable sur courants continus et al- ternatifs	19 marzo	>	G
		• •	cia)		1		
27	276-180	95247	19. Ljungström Birger, a Stoccolma	Perfectionnements aux génératours électriques, moteurs et machines chalogues, (Riyendi-	11 aprile	>.	15
	. ,	į,		cazione di priorità dal 12 aprile 1907)	7 settembre		R
26	27 6- 160	97723	20. Orlandi: Emidio, a Roma	Apparecchio elettrico d'allarme contro i furti, sistema Griandi	, scoomsto		
	275-59	94411	21. Poesio Giuseppe, a Torino	Apparecchio clettrico d'allarme	27 febbraio	>	3
5	. 1	1		Procéde de fabrication de plaques positives pour	9 marzo	>	6
2	275-22	94301	22. Rady D. Varad Johann e Meisz- linger Meszlenayi Adrienne, a Bu-	accumulateurs			
			da pes t (Ungheria) ;	c `			
19	276-35	94798	23. Schürch Jakob, a Bruchsal, Baden e Himmel: Gottlob, a Tübiügen	Machine dynamo-électrique pour la production de courants continus et alternatifs	25 id.	*	6
	,	1	Württemberg (Germania)	tte commune constitue a to the constitue a			
		0.000	24. Siemons & Halsko Aktien-Gesell-	Indicatore di correnti elettriche per correnti	10 id.	>	15
3	27,5-33	94307	schaft, a Borlino	di alta intensità			
21	276-76	94859	25. Siemens-Schuckert- Worke Ge-	Disposizione di messa in circuito per macchine	20 id.	*	15
21	21,0-1.0	0.1000	sellschaft mit beschränkter Haf- tung (bitta), a Herlino	a, collettore per corrente alternata con ec- citazione in derivazione o eccitazione in-			
				i dipendente	6 aprile	,	15
28	276-199	95233	26. La stessa	Sistema di linea elettrica domestica			
27	276-174	95119	27. Société Genevoise pour la Con- struction d'Instruments de Phy-	l Dispositif motour pour compteurs à courant mono ou polyphasé	10 id.	>	15
	,		siquo otido Mécanique, a Ginevra (Svizzera)				
	970 88	94849	28. Vickers Sons & Maxim, Limited,	Perfectionnements relatifs aux appareils élec-	17 marzo	>	15
20	270-68	51010	a Westminster, Londra	triques servant à transmettre et recevoir des signaux			
25	276-149	95078	29. Wengelin Johan Victor, a Go-	Dispositif moteur electrique pour les cloches	30 id.	>	15
			thenburg (Svezia)	d'église, les pendules et autres parties oscil- lantes			
20	276-66	94845	30. Westinghouse Brake Company	Perfezionamenti nei relais a correnti alterna- tive	14 id.	*	15
			Limited, a Londra	4	14 id.	•	15
20	276-67	94846	31. La stossa	Perfezionamenti nei relais a correnti alterna- tive		•	1.5
				Incomplete indicatori o numero por co	18 id.	>	3
10	275-130	94564	32. Zeda Camillo, a Milano	Innovazioni negli indicatori a numero per so- nerie elettriche	1.		ł ,

	ATTESTAT	O O				rativa nenti
oios:	ro stro	nstro	TITOLARE	TITOLO .	Data del deposito	lla priv lungan
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
18	276-25	94772	1. Adder Machine Company, a King- ston, Pa (S. U. d'America)	Mécanisme de verrouillage du clavier pour ma- chines à additionner	23 marzo 1908	6
9	275-114	950 86	2. Faws Katrine Ellen & Kermode Georgine, a Ross, Tasmania (Au- stralia). (Prolungamento)	Distributeur automatique de timbres-poste, tic- kets et articles similaires	31 id. >	. 1
30	276-226	956 70	3. Fodor Antonio, Büky Aurelio e Szabó Emilio, a Budapest (Unghe- ria). (Prolungamento)	Appareil récepteur de messages et distributeur de récépissés	8 maggio »	1
21	276-90	94884	4. Guillaume Léon, a Parigi	Poire métallique pour la manoeuvre par l'air des trompes, sirènes et autres avertisseurs audibles	25 marzo >	3
13	275-198	91 62 3	5. Günther Fritz, a Küstrin-Neustadt, Berndt Julius, a Natzlaff e Kie- per Hermine, a Poppow (Germa- nia)	Nuova riga a squadra per tracciare meccani- camente linee punteggiate o tratteggiate	23 id. >) 1 1:
25	276-145	95067	6. Heyn Friedrich H. C., ad Amburgo (Germania)	Apparecchio di scandaglio a mano per misu- rare le profondità delle acque	29 id. >	15
18	276-22	94763	7. Mähl Léon, a Parigi	Compteur de consommation à tarif horaire variable.	21 id.	6
17	275-242	92347	8. Manuelli Antonio di Pasquale, a Livorno	Apparecchio per la produzione sincronica della voce e di cinematografie stereoscopiche	28 novembre 1907	Б
23	276-95	94905	9. Nörther Carlo e Fascetti Luigi, a Pisa	Apparecchio per poter mettere in moto e quindi arrestare, a distanza, qualsiasi macchina parlante (grafofoni, grammofoni, fonografi, ecc.), e farla agire col mezzo di una speciale ordigno regolatore applicato al proiettore cinematografico, contemporaneamente con le immagini dei cinematografi	1 aprile 1908	1
19	276-4 0	94812	10. Novara Giuseppina, ad Annone di Brianza (Como)	Dispositivo per macchine parlanti a doppio diaframma	27 marzo	5
23	276-98	94919	ll. Novaretti Roberto, a Pavia	Orologio elettrico, sistema Novaretti	3 aprile	3
14	275-217	9 463 3	12. Pineschi Azeglio e Pineschi Lam- berto, a Roma	Dispositivo per l'avviamento automatico dei grammofoni nelle rappresentazioni cine- matografiche cantate	24 id.	1
26	276-190	97055	13. Quirci Ercole, a Milano	Innovazioni nei grammofoni e simili appa- recchi	21 luglio ,	3
12	275-172	9 542 5	14. Schütte Johann, a Bremerhaven (Germania). (Prolungamento)	Compteur enregistreur de vibrations	6 maggio	1
24	276-124	95021	15. Società anonima cooperativa a ca- pitale illimitato per la stagiona- tura e l'assaggio delle sete ed affini, a Milano	Innovazioni nelle bilance	3 aprile >	6

-	ATTESTA		NE I RESERVOIR CHE ANTERCOM STREET RESERVOIR ENGINEERS			ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
18	276- 28	94776	16. Société des Télégraphes Multiplex (Système E. Mercadier), a Parigi	Relais-transformeur monotéléphonique	23 marze 1908	3
30	276-230	95705	17. Spitz Ludwig, a Berlino. (Prolungamento)	Perfectionnements à la machine à calculer sy stème « Thomas »	11 maggio >	2
23	276-108	94962	18. Trinks Franz, a Braunschweig (Germania)	Apparecchio stampatore per macchine calcola- trici con ruote regolatrici aventi un nu- mero di denti variabile. (Rivendicazione di priorità dal 21 maggio 1907)	4 aprile »	6
28	276 -2 08	95251	19. Zucchetti Vittorio, a Torino	Sistema di tastiera o pedaliera semitonata ra- zionale per pianoforti, organi, harmo- niums, ecc.	13 id. >	3
		-	XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
7	275-84	94523	l. Agudio Edoardo, a Torino	Apparecchio di puntamento pel tiro dei can- noni da montagna e da campagna	4 marzo 1908	2
23	276-92	94891	2. Agudio Rinaldo Edoardo, a Torino	Cerchio graduato di direzione, amovibile, applicabile all'alzo dei cannoni	27 id. >	3
27	276-179	95187	3. Bocciardo Francesco fu Filippo, a Genova	Nuovo sistema di lastre d'acciaio d'ogni qua- lità e dimensione, diritte, piegate e curve, con superficie esterna ondulata da forti ri- lievi orizzontali, verticali o diagonali, per la corazzatura di navi da guerra, torri ed ogni altra difesa mobile o fissa, marittima o terrestre, lastre rese imperforabili ai tiri dei cannoni dalle dette ondulazioni	14 aprile »	1
18	276-20	94753	4. Bonavita Giovanni, a Forlì	Specchietto per allodole	2 id. »	1
24	276- 119	96750	5. Brighenti Pietro fu Angelo, a Bo- logna	Bossolo da cannone a doppia lubrificazione, or- latura di chiusura, con innesco a fuoco glo- bale	1 id. »	2
12	275-168	94608	6. Debaisieux Denis, a Liegi (Belgio)	Capsule pour cartouches	21 marzo >	6
7	275-92	94517	7. De Castillo Severiano Antonio, a Rio de Janeiro	Perfezionamenti nelle spolette da percussione a funzionamento combinato (elettrico ed a percussione)	4 id. >	15
26	276-161	95102	8. Dietz Bernard Russel, a Londra	Perfezionamenti nei fantocci per esercizio di armi, principalmente per scopi militari. (Rivendicazione di priorità dal 12 aprile 1907).	7. aprile >	6
10	275-126	94526	9. Eletric Boat Company, a New York	Torpille porte-canon. (Rivendicazione di prio- rità dal 15 luglio 1907)	5 marzo >	15
10	275-127	94527	10. La stessa	Torpille porte-canon. (Rivendicazione di prio- rità dal 21 ottobre 1907)	5 id. >	15

	ATTEST	ATO		tari ya safari ya masanta a mai da atau a ka k					L.S.
Giorno	<u> </u>		o Per Carlo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta		ta del dep ella doma	•	durata della-pripatiy edgi piylunganpenti
20	276 -53	9166	so 1	l. Fossanetti Tommaso, a Spezia	Congegno per ottenere il funzionamento au- tomatico a ripétizione del méccanismo di scatto nella pistola Mauser	18	ottobre	1907	2.
7	275 99	9455	1 1	2. Fuller Lawson M., a Washington	Affût a recul pour pieces d'artillerie	16	marzo	1908	6
7	275 -199	9462	4 1:	3. Hagmüller Joseph, a Allensbach presso Honstanz (Germania)	Dispositif destine à amortir le recul d'une arme à feu lors de la décharge de l'armé	14	id.	: 🕽 "	6
13	2,75-98	9454	7 14	4. Hayn Georg & Koch Norbert, a Essen s _[Rühr (Germania)	Dièce d'artillerie avec recul de la bouche à feu sur l'affût. (Rivendicazione di priorità dal 1º maggio 1907)	24	id.	>	15
17	276-4	9387	5 18	5. Hebler Friedrich Wilhelm, a Küss- nacht (Svizzera)	Balle pleine en acier pour cartouches de fu- sil de guerre. (Rivendicazione di priorità dal 25 marzo 1907).	10	febbraio	•	6
21	276-74	9485	16	3. Jaubert George François, a Parrigi	Procéde et dispositifs pour la régénération de l'air vigié notamment dans les sous-ma- rins. (Rivendicazione di priorità dal 3 apri- le 1907)	20	marzo	•	15
7	275-97	94542	17	. Krupp Fried Aktiengesellschaft a Essen s _[Rühr (Germania)	Disposition de la hausse à tige de hausse courbe sur les pièces d'artillerie dont les touril- lons d'encastrement horizontaux sont pla- cés à proximité de la culasse de la bouche à feu. (Rivendicazione di priorità dal 19 aprile 1907)	14	id.	•	15
23	276-106	9495f	18	. La stessa	Fusée percutante comportant un dispositif pour retarder l'inflammation. (Rivendica- zione di priorità dal 17 luglio 1907)	28	id.	>	15
27	276-178	95179	19	. Laghi Ulisse fu Venanzio, a Forll	Congegno meccanico per dare il movimento di rotazione continuo e nello stesso senso, con velocità variabile a piacimento, ad uno specchietto da allodole	7 :	aprile	>	3
26	276-154	93090	20.	Lamson Consolidated Store Service Company, a Boston, Mass (S. U. di America)	Perfectionnements dans les appareils transpor teurs de munitions	1%	id.	•	6.
21	276-73	94856	21.	Mauny Louis, a Montrouge (Frangeia). (Importazione)	Machine à fabriquer automatiquement les amorces pour jouets, gaufrées ou non, ron- dés ou de toutes autres formes, impri- mant à volonté en traits noirs, ou en une ou plusieurs couleurs, les deux faces des amorces de couleurs différentes	20 1	narzo	•	3
18	276-23	94766	22.	Mauser Paul, a Oberndorf alNe- ckar (Germania)	Dispositif aux armes à feu à chargement au- tomatique, destiné à retirer à la main le verrou vers l'arrière	21	id.	•	1
18	276-21	94762	23.	Pittoni Luigi, a Roma	Sistema per, il ritubamento rapido dei cannoni	3 a _j	prile	•	2
14	275-208	94760	24.	Rogozea Sava, a Parigi. (Attestato completivo)	Arme à feu à grande portée	3	id.	•	_
16	275-236	95556	25,	Thorneycroft James Baird, a Netherplace-Scozia (Gran Bretagna). (Prolungamento)	Persectionnements apportés aux fusils et au- tres petit armes à seu	8 <u>, m</u>	aggio	>	9

(Marie					Production of the Control of the Control	destate.	namen e
	ATTESTA		-				ivativa menti
Giorno dol rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TTOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del dep		durata della privativ a dei prolungamenti
16;	275-229	9574	26. Tomellini Alessio di Anselmo, Speria (Genova)	Coperchio di chiusura dei bossoli, per muni-	20 maggio	1908	2
13	275-191	94615	27. Treude Heinrich, a Meppen (Ger- mania)	Dispositivo per effettuare automaticamante lo sparo dei capitoni a bordo delle navi da guerra in un certo predeterminato momento	23 marzo	≯ .	1
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.	I			
13	275-187	94163	l. Ambrosi Vittorio, a Roma	, Cinto erniario Ambrosi senza sottocoscia	2 marzo	1908	2
20	276-63	94761	2. Bouwman Dirk, a Bussum (0- landa)	Cinture de sauvetage	3 aprile	>	6
16	275-223	94644	3. De Rónay Michel, a Utoin (Un- gheria)	Proteggi-labbra per impedire il contatto col recipiente nel quale si beve	26 marzo	>	1
12	275-165	94603	4. Douzal Jean Joseph Etienne, a Parigi	Appareil d'épuration biologique des matières de vidanges, eaux d'égouts etc.	20 id.	>	1
. 13	275-185	93806	5. Durand Arthur, a Parigi	Appareil avertisseur et extincteur l'incendie. (Rivendicazione di priorità dal 3 agosto 1907)	10 febbraio	>	3
7	275-88	94533	6. Fisch Maurus, a Vienna	Appareil pour aider la respirațion physiolo- gique et régler en même temps l'activité cardiaque ainsi que toute la circulation sanguine	7 marzo	•	ì
11	275-153	95334	7. Freuler Kaspar a Zurigo (Sviz- zera) (Prolungamento)	Portantina o barella ripiegabile	23 aprile	>	3
23	276-110	94966	8; Nadéine Mitrofan, a Pietroburgo	Dispositif pour la séparation des matières so- lides et liquides dans les lieux d'aisance.	6 id.	>	6
5	275- 51	93464	9, Plobner Therese, a Monaco, Ba- viera (Germania)	Apparecchio per preservare le orecchie dai rumori eccessivi e dalle correnti d'aria	13 gennaio	>	1
6	275-74	94423	10, Precerutti Gioacchino Carlo, a Torino	Apparecchio per togliersi da se stessi i corpi estranei penetrati accidentalmente sotto alle palpebre od aderenti alla cornea	29 febbraio	>	. 3
13	275-195	94619	11 Rowbotham Walter, a Montreal (Canada)	Balayeuse mécanique pour tapis et autres objets similaires	23 marzo	>	1
5	275-54	94045	12. Wertheim Louis, a Cassel (Germania)	Ceinture destinée à prévenir le mal de mer	21 febbraio	•	6
			XIII. Costruzioni civili, stradali edi opere idrauliche.				
13	275-197	94622	l. Arnheim S. J. (Ditta), a Berlino	Paroi assurée contre l'effraction pour coffres- forts, etc.	23; marzo	1908.	8.
		1	ı	Į		Į	

	ATTESTA	АТО			NAME OF THE OWNER, WHEN		
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N del registro	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del de della dom	-	durata della privativa
23	276-99	9493	2. Benuzzi Pietro fu Carlo, a Cam- poverde (Brescia)	- Elevatore idraulico a pozzi sempre pieni ver- ticali od inclinati e natanti sommergibili	28 marzo	1908	Ī
10	275-140	95307	3. Compagnie de l'ozone (Brevets et procédés M. P. Otto), a Parigi (Prolungamento)	Polimet 1	20 aprile	>	
в	275-62	95055	4. Gaensslen Friedrich, a Schwäl Gmund, Württemberg (Germania) (Prolungamento)	Valvola di presa d'acqua	10 id.	•	
4	275-48	95013	 Gmür Giuseppe, a Bergamo. (Pro- lungamento) 	Costruzioni con travi in cemento armato ri- vestiti di laterizi speciali	31 marzo	•	
5	276-138	95049	6. Gretsch & C. G. m. b. H., a Feur- bach presso Stuttgart (Germania)	Chiusura per lucernario. (Rivendicazione di priorità dal 7 dicembre 1907)	9 aprile	*	,
1	275-146	94577	7. Hans Stephan, a Scharley (Ger- mania)	Machine pour le goudronnage des routes	16 marzo	>	
0	275-139	95297	8. Kispa Jean Pierre, a Marsiglia. (Prolungamento)	Benne avec fermeture par mouflage et déclic automatic	17 aprile	>	
7	275-81	94351	9. Koch Gebr. (Ditta), a Geverlsberg (Germania)	Manopola per finestra costituita da un cusci- netto in sol pezzo e servente da manu- brio e nel quale viene fissato mediante una lastra interna	13 marzo	> .	
)	276 -58	93960	10. Lund Jens Gabriel Fredrik, a Cristiania	Disposition pour réduire l'importance des dè- chirures dans les planchers en matières cassantes, et pour en augmentes ainsi la durée et la force portante si l'on ne peut avoir des supports absolument fixes	13 febbraio	•	:
0	275-123	93740	11. Matteucci Raffaele di Paolo, a Roma	Disposizione per rinforzare superfici di acqua	7 id.	•	! .
,	275-69	95075	12. Mottura Enrico, a Torino. (Prolungamento)	Rubinetto a chiusura automatica e con pre- servazione dai colpi d'ariete	30 marzo	>	j
3	275-231	95484	13. Società Internazionale delle travi Siegwart, a Lucerna (Svizzera). (Prolungamento)	Anima o nocciolo per la formatura di travi artificiali	27 aprile	•	(
۱	276-130	95031	14. Tolini Luigi, a Luino (Como)	Sopporto rotativo a sfere per scorrimento su guide di metallo applicabile alle persiane, porte e simili	4 id.	>	ş
	275-41	94998	15. Villa, Borga & C. (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Rampone di sicurezza per porte	30 marzo	>	4
	275-45	95005	16. Villa Giovanni fu Francesco, a Milano. (Prolungamento)	Trave armata Villa per mezzo di un unico filo metallico	31 id.	•	3
3	275-192	94616	17. Vittori Cesare, a Roma	Zampillo igienico per fontanelle da bere, per scuole, istituti di educazione, ecc.	23 id.	•	1

يشين	ATTESTA'	ro		ATTER TOTAL CONTROL ENGINEERING CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PARTY O		nti nti
Giorno del rilascio		N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
13	275-193	94617	18. Vittori Cesare, a Roma	Perfezionamenti nei sifoni ja chiusura idrau- lica per cessi	23 marzo 1908	1
2	275-25	94403	19. Vass Jósef e Geszti Josef, a Maros- vosarhely (Ungheria)	Processo per intonacare o formare paretí e muri	25 febbraio »	6
			XIV. Materiali laterizi, cementi, cal- ci ed altri materiali da costru- zioni.			
12	275-170	96437	1. Bedeschi Guglielmo, a Padova	Macchina tagliatrice e rifilatrice automatica per tegole curve	2 luglio 1908	3
26	276-169	98766	2. Ghilardi Sigismondo fu Francesco, a Milano	Composto formato di cemento idraulico e pol- vere o graniglia di ferro, ghisa, acciaio od altri metalli duri per la fabbricazione di materiali da pavimento, pavimentazio- ni in opera e manufatti in genere	31 ottobre >	3
23	276 -96	,94907	3. Margari Vincenzo di Paolo, a Lu- cera (Fóggia)	Mattone speciale a tacche per uso di arma- ture edilizie	l aprile »	2
6	275-68	95074	.)4. Popp & Weisheit (Ditta), a Nürnberg (Germania). (Prolungamento)	Procedimento per la produzione di lastre di pietra artificiale con materie fibrose e me- diante mezzi di collegamento idraulici, im- piegando macchine da carta	30 marzo »	4
23	276-193	95221	5. Saltarelli Pompeo fu Luigi, a Ca- salecchio sul Reno (Bologna)	Macchina con coperchio compressore per la fabbricazione di materiali pressati da fab- brica in cemento od in calce	17 aprile >	3
24	276-116	94991	6. Volk Carl, a Cöln (Germania)	Procédé pour la fabrication d'objets indéfor- mables et résistants. (Rivendicazione di priorità dal 18 aprile 1907)	28 marzo · »	6
			XV. Vetri e ceramiche.		·	
13	275-184	93442	1. De Rossi Re Guldo di Corrado, a Novi Ligure (Genova)	Impiago di una composizione non inflamma- bile per la fabbricazione di stampi da ve- trerie	17 gennaio 1908	2
30	276-224	95357	2. Lingner Karl August a Dresda (Germania). (Prolungamento)	Flacon pulvérisateur à col latéral pour eaux de toilette etc. etc.	27 aprile »	7
	·		XVI. Illuminazione.			
17	276-1	89012	l. A. E. G. Thomson Houston, So- cietà italiana di elettricità, a Mi- lano	Processo per la produzione di filamenti ad in- candescenza di molibdeno, wolframico ed altri corpi refrattari. (Rivendicazione di priorità dal 9 maggio 1906)	9 maggio 1907	6
19	276-45	94826	2. Agnesina Alberto, a Bassano (Vi- cenza)	Appurecchio di lastra metallica per racco- gliere le goccie di cera dalle candele	9 marzo 1908	1
13	275-188	94164	3. Agostini Giuseppe, a Roma	Candela perforata a circolazione interna d'aria	2 id. >	

	at testat	0				ative enti
Giorno Agl: rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privative e dei prolungamenti
3	275- 3 6	94482	4 Biancheri Enrico, a Genova	Perfezionamenti nelle lampade intensive a pe- trolio e ad idrocarburi liquidi in genere	16 marzo - 1908	1
15	275-132	95319	5. Carroll John Bonce, a Chicago (S. U. d'A.). (Prolungamento)	Procédé et hrûleur pour brûler l'acetylène	24 aprile »	1
16	275-233	95495	6. Compagnie pour la fabrication des compteurs et matériels d'usines à gaz, a Parigi. (Prolungamento)	Dispositifs perfectionné de compteur à gaz	30 id. >	1
14	275-206	94636	7. Di Legge Armando e Ascoli Giu- seppe, a Roma. (Attestato comple- tivo)	Apparecchio avvisatore elettrico delle fughe di gas	25 marzo >	+
11	275-159	95407	8. Faite C. (Ditta), a Stuttgart (Germania). (Prolungamento)	Apparecchio conciatore per granaglie e spe- cialmente per alimentare ritorte a gas	5 maggio »	1
28	276-198	95230	9. Fontanella Paolo, a Strona (No- vara)	Perfezionamento di gasometri autoregolabili a mercurio con raffreddatore e purificatore del gas	4 aprile >	3
12	275-177	95623	10. Heidorn Hugo, ad Amburgo (Germania). (Prolungamento)	Machine permettant d'obtenir l'entière com- bustion des corps incandescents du gaz	14 maggio >	3
30	276-215	95306	H. Molet Alfred, a Parigi	Dispositif de groupement d'appareils pour la fabrication et la distribution du gaz acétylène domprimé à haute pression pour l'éclairage et le chauffage, pour la production de force motrice, etc., et combinaisons des dits appareils avec un dispositif de sûrete	20 aprile »	1
30	276 -2 14	95305	12. Neue Kramerlicht G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania).	Dispositif pour fixer la corbeille protectrice des corps à incandescence	18 id. >	6
11	275-160	95408	13. Nürnberg Albert, a Berlino. (Prolungamento)	Nuova lampada a gas combustibile e a gas ossigeno	5 maggio >	1
-12	275-171	95409	14. Lo stesso (Prolungamento)	Becco mescolatore per illuminazione special- mente a gas	5 id. 2	1
2	275-27	94480	15. Pino Giuseppe, a Genova	Apparecchio elettro-magnetico per l'accensione e lo spengimento automatico dei fanali a gas	16 marzo 🔻	1
21	278-75	94858	16. Ries Hans, a Monaco, Baviera (Germania)	Procédé et dispositif pour l'extinction et le transport du coke	20 id. >	6
30 /	276-221	90976	17. Società Edison per la fabbricazio- ne delle lampade ing. C. Clerici e C., a Milano. (Prolungamento)	Perfectionnements à la fabrication de corps conducteurs pour la lumière et la chaleur électriques	2 settembre 190	9
***			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
; 26	276-158	97665	1. Arginati Osmondo, a Ferrara	Scaldaletto economico di sicurezza a spirito denaturato	4 settembre 190	3 2

سه		عنصت				01444 1	8
	ATTESTA		TITOLARE	TITOLO	Data del depos	nito	privati gament
Giorne	Numero del registro attestati	N. del registro- generale	attuale della privativa	della invenzione ò scoperta	della domano	ia	durata della privativi e dei prolungamenti
25	276-133	95037	2. Aubert Gustáve, á Parigi	Système de chauffage des immeubles et appar- tements, realisé par une application nou- velle des radiateurs	6 aprile	1908	3 ,
4	275-44	95002	3. Audouin Paul, & Parigi. (Prolun- gamento)	Nouveau dispositif d'appareil condensateur dit : « Condensateur Paul Audouin » (à cloches multiples et à dimensions réduites) 1900	30 marzo	†	1
19	276-38	94808	4. Bromham Frederic James Head, a Schaerbeck (Belgio)	Res ulateur d'air primaire pour gazogène	26 id.	•	6
14	275-219	94635	5. Castano Etienne, a Bucarest	Perfectionnements pour hydrocarbures	24 id.	\$ 5	3
25	276-134	95039	6. Castelli Angelo, a Milano	Termosifone per riscaldamento contemporaneo di due liquidi separati	7 abrile	*	, 2
17	276-3	93747	7. Compagnie du Gaz de Lyon, a Lione (Francia)	Procédé de traitement des gaz combustibles en vue de leur amélioration. (Rivendicazione di priorità dal 1º marzo 1907)	8 febbraio	•	6.
13	, 275-189	946 10	8. Danneberg Ernst, a Berlino	Sechoir à claies avec appareil élévateur des claies constamment maintenu en position horizontale par un guide parallèle	21 mar.20	*	1
23	276-101	94938	9. De Stefani Eugenio di Edmondo, a Genova	Generatore istantaneo di fiamma a petrolio per scopi industriali	31 id.	*	1 g
11	275-151	95232	10. Ducco Antonio, a Torino. (Prolungamento)	Four rotatif pour le traitement de minerals et toutes substances combustibles	6 aprile		3
16	275-239	955 91	11. Fabrik für Dampfkessel und Ei- senkonstruktionen Heinrich Stäh- ler, a Niederjentz (Germania). (Prolungamento)	Nouvean dispositif, pour le changement des hauts fournésaux	9 maggio	Š	1
5	275-52	93704	l2. Godono Vincenzo fu Giuseppe, a Napoli	Griglia tipo speciale per caldaia a vapore	28 gennaio	*	3
11	275-155	95 369	13. Junkers Hugo, ad Aachen (Ger- mania) (Prolungamento)	Réchauffer de liquides	28 aprile	*	1
18	276-17	94750	14. Junquera Buenaventura, a Oviedo (Spagna)	Gazogène pour la production de gaz combu- stibles. (Rivendicazione di priorità dal 26 giugno 1907)	l aprile	.	3
16	275-222	9464 0	15. Koppers Heinrich, a Essen alR (Germania)	Forno rigeneratore da coke	26 inhrzo	\$.	6
24	276-123	950 20	16. Levy , a Berlino	Ventilateur actionne par l'électricité	2 aprile	*	6
20	276-64	94841	17. Molas Edouard Elie e DeLafon Mau- rice, a Parigi	G nerateur de gaz comburés sous pression pour la production de force motrice. (Rivendi- cazione di priorità dal 29 marzo 1907)	14 marzo	*	3
12	275-178	9E163.4	18. Prott Carl Heinrich, a Rheydt (Ger- mania). (Prolungamento)	Dispositif pulvérisateur de liquide et humec- teur d'air	6 maggio	*	9

	ATTESTATO		Control Control Control Control Control	en e		T.
Giorno del rilascio	Numero del registro attestab	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
19	27 6-31	935 98	19. Ranalli Vincenzo, a Genova-	Grata a grande aereazione per focolari	≈28 gennaio 1908	1
6	275-78	94444	20. Rousseau Louis, a Argenteuil (Francia)	Four de fusion des métaux à chaussage par combustibles liquides	16 marzo »	3
10	275-125	94515	21. Societá Anonima Frigorigeni e Motori Motofrigor, a Torino	Apparecchio per lo scambio di colore tra fluidi a pressioni diverse specialmente per mac- chine frigorifere. (Rivendicazione di prio- rità dal 25 marzo 1907)	4 id. *	6
٤0	276-52	91504	22. Société des Applications de l'Acé- tylène, a Parigi	Chalumeau fonctionant par la vapeur de com- bustible liquide et l'oxigène ou l'air	23 settembre 1907	15
6	275-79	94513	23. Sulzer Frères, (Ditta),a Winterthur (Svizzera)	Dispositif de fermeture automatique pour cla- pets de carneaux de foyers	4 marzo 1908	15
6	275-63	95062	24. Wegener Carl, a Berlino. (Pro- lungamento)	Foyer fumivore à chargement automatique pour houille ou analogues	11 aprile >	9
21	276-128	95029	25. Westdeutsche Thomasphosphat- Werke Gesellschaft mit besch- ränkter Haftung, a Berlino	Four électrique	4 id. >	6
21	276 - 83	93858	26. Zaninetti Fratelli (Ditta), a Milano	Apparecchio distributore d'acqua calda	4 febbraio >	1
			XVIII. — Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
14	275 -209	94793	l. Achillini Giuseppe, a Milano. (At- testato (completivo)	Cucina a risparmio di combustibile	24 marzo 1908	_
9	275-120	951 7 0	2. Albrecht Arthur, a Karlsruhe (Germania). (Prolungamento)	Système de pose de bandes de garantie sur les bouteilles munies de fermetures avec étrier en fil métallique	17 aprile >	1
18	276-14	94743	3. Baese Paolo, a Roma	Avvisatore automatico della presenza di corri- spondenza nelle cassette per lettere	31 marzo 🔻	3
3	27 5-35	94481	4. Busseti Pia fu Liberale, a Genova	Prendifrutta	17 id. >	1
127	275-167	94607	5. Carpi Antonio, a Roma	Bottiglia con tappo di vetro smerigliato per acque minerali, vini spumanti, liquori ed altri liquidi	21 id.	1
2	275-21	94276	6. Chellis Hillman Company, a Boston (S. U. d'America)	Système de capsule 'de bouchage s'appliquant à la main sur les bouteilles ou leur équivalent	6 id.	1
28	276-192	95206	7. Doll Centa nata Beland, a Darms- tadt (Germania)	Presse-citron	25 aprile >	1
28	276-191	95 205	8. Esposito Gaetano fu Francesco, a Napoli	Manico perl ferri in genero da stirare, con impugnatura riportata, di ferro, ghisa od altro	22 id. >	3

	ATTESTA	го				
Giornio del rilascio	Numero del regist ro attestati	N. del regist ro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privative e dei prolungamenti
21	276-843	94206	9. Giannoni L. & C. Società anonima, a Milano	Macchina per servire bibite tredde	29 febbraio 1908	1
25	276-142	95058	10. La stessa	Apparecchio a vite da applicare come regola- tore alla lama dei taglia tartufi od altri oggetti pei quali occorra regolare l'aper- tura fra la lama tagliente ed il supporto	ll aprile >	1
20	276-70	94853	11. Giarlotto Luigi, a Torino	della stessa Apparecchio per fare e distribuire il caffè	19 marzo »	1
26	2 76-186	95 201	12. Giusti Gino, a Firenze	Chiusura ermetica deformatrice per scatole e recipienti d'ogni genere per sostanze soli- de e liquide	lg aprile »	1
5	275-58	94409	13. Granero Giovanni, a Torino	Damigiana blindata con chiusura di sicurezza	26 febbraio »	3
25	276-137	95048	14. Griesser Anton, a Aadorf (Sviz- zera)	Nouvelle lame terminale de volet à enroule- ment	9 aprile >	15
8.	275-75	94424	15. Hartwig Carl, a Berlino	Anelli per tendine fatti a due gambi di cui uno a forma di ago e l'altro a forma di gancio od occhiello per fissare le tendine	29 febbraio »	1
13	275-194	94 618	16. Kicks Cecil Eustace, a Putney & Wigan Ernest, a Duilwich (Gran Bretagna)	Senza bisogno di cucitura Appareil pour donner l'illusion d'un voyage en mer	23 marzo >	6
18	276-24	94767	17. Mermod Frères, a S.te Croix (Svizzera) (Importazione)	Dispositif pour débiter en quantités détermi- nées, des liquides par exemple du savon liquide	21 id. >	6
19	276-48	94834	18. Oglina Giacinto & Figli (Ditta), Omegna (Novara)	Perfezionamenti ^u nell a fabbricazione dei bossoli rotondi per sale	13 id. >	3
11	275-148	94 583	19. Onofri Mario, a Roma	Chiusura speciale per recipienti da imballaggio in lamiera di ferro, zinco, latta, ottone, rame ed altri metalli	18 id. >	1
30	276-22 9	95702	20. Ovidi Adolfo, a Milano (Prolunga- mento)	Battiliquido meccanico, apparecchio per battere ed agitare liquidi meccanicamente	11 maggio >	. 4
17	276-9	94701	21. Parodi Luigi, a Roma	Recipiente da trasporto e conservazione di li- quidi e specialmente di quelli soggetti ad alterarsi a causa di alte e di basse tempe-	30 marzo >	3
26	276+ <u>1,6</u> 3 ,	951 08	22. Peters August, a Königsberg e Hein Max, a Cranz (Germania)	rature Nuovo letto tras, rmabile in divano	8 aprile *	1
2	275-28	94502	23. Pinton Domenico, a Treviso	Arrestitora a camera d'aria chiusa	13 marzo »	3
18	276-27	5 94774	24. Schmid Hans, a Stuttgart (Germania)	Bouteille irremplissable (Rivendicazione di prio- rità dal 3 febbraio 1908)	23 id. >	6
28	3 276 -209	95 2 54	25. Tua Giacinto, a Torino	Dispositif pour le remplissage de récipient, ar- rétant automatiquement l'arrivée du liqui- de lorsque le remplissage est achevé	13 aprile »	3

14/12/23	-			The second secon		
Giorno del rilascio	ATTESTA oristro (atri		TITOLARE	TITOLO	Dáta del deposito	durats della privative e dei prolungamenti
Gio del ri	Numero del registro attestati	N. del re	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domända	duratk'de o dei pro
5 ,	275-60	94413	26. Vogliotti Placido e Carpignano Felice, a Torino	Cavatappi tuscabile a leva	28 febbraio 1908	3
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
9	275-115	95088	l. Alba Vittorio, a Torino. (Prolun- gamento)	Perfezionamenti nelle rotelline e nei loro sop- porti, per la trattura della seta	31 marzo 1908	3
6	275-61	95047	2. Borghi Pasquale e f.lli (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Appareil pour enlever la poussière produite pendant le nettoyage des cardes	92aprile ≯	4
21	276-72	94855	3. Canepa Giovanni fu Pietro a To- rino	Nuova disposizione meccanica nei telai da tessere.	20 marzo	2
30	276-227	956 74	4. Chemische Fabriken worm Wei- ler-ter Meer a Uerdingen a _I R. (Germania). (Prolungamento)	Processo per stampare con materie coloranti solforose	15 maggio 🕏	5
18	276-26	94773	5. Crumière Emile, a Parigi	Procéde de fabrication rapide et économique de crin artificiel et autres produits cellu- losiques résistants et élastiques	23 marzo	6
9	275-106	94511	6. Farberei & Appreturgesellschaft vormals A. Clabel & Fritz Lin- denmeyer, a Basilea (Svizzera)	Apparell pour traiter la soie en écheyeaux avec de la mousse de savon ou autre	2 id. •	6
3	275-39	94490	7. Gray Harry, Kenyon James Arthur, a Rawtenstall e Sykes John Wo- olley, a Broadbottom (Gran Bre- tagna)	Machine à beetler ou maillocher les tissus	12 id.	6
17	276-2	92704	8. Jacquemin Albert Henri, a Su- mène (Francia)	Antigonmeur automatique à alimentation ra- tionelle d'une huile antigonme pour flot- tes de soie grège. (Rivendicazione di prio- rità dal 7 marzo 1907)	9 dicembre 1907	3
14	275-215	94631	9. Jaloux Charles, a Mazamet (Francia)	Procéde de blanchiment par l'oxygène nais- sant	24 marzo 1908	6
16	275-224	94845	10. Koechlin Albert, a Mülhausen (Germania)	Disposiții empêchant le dechet dans les con- tinus à retordre	26 id.	1
2	275-23	94397	11. Lucchelli Guido e Cominotti Ge- rolamo, a Torino	Procede pour la fabrication de fils, brillants, résistants, souples et inflammables, à l'i- mitation des fils de la soie naturelle	22 febbraio	3
13	275-182	·92825	12. Palmer Isaac Emerson, a Middle- town (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les guide-fils pour mè- tiels à filer ou autres machines sembla- bles. (Rivendicazione di priorità dal 20 di- cembre 1906)	19 dicembre 1907	15
24	276-129	95030	13. Parker Summer & C. (Ditta) a Mi lano	Innovazioni nelle navette da tessitura	4 aprile 1908	3
14	275-204	94509	14. Salzmann & comp. (Ditta), a Cassel Bettenhausen (Germania) (Attestato completivo)	Procede de fabrication de bandes de tissu à fils de trame, diagonaux	2 marzo	_

	attesta:			Control of the Contro		~
Giorno del rilascio	Numero del registro attestatí	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	T!TOLO della invenzione o scoperta	Data del deposit o della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
25	276-135	95040	45. Sanvito Pietro, a Luino e Pon- tiggia Giovanni, a Varese (Como)	Nuovo apparecchio attacca-bave per filature da seta	7 aprilé 1908	3
22	276-136	95041	16. Sanvito Pietro, a Luino (Como)	Cappellina fissa per rocchetti di torcitura della seta	7 id. >	3
23	276-97	91910	17. Saracco Pietro fu Paolo, a Saluzzo	Essicatore Saracco per la filatura della seta	4 id. >	3
10	275 - 138	95288	18. Saurer Adolph, a Arbon (Sviz- zera) (Prolungamento)	Peigno brisė	16 id. >	9
16	275-230	96989	19. Schmitt Jean, a Belfort (Francia)	Broche stabilisatrice pour navettes de métiers à tisser et pour machines de filature de retordage ou autres	23 luglio >	3
20	276-185	95126	20. Spinnerei & Weberei Steinen Ac- tion-Gesellschaft, a Steinen (Ger- mania)	Macchina circolare per filare. (Rivendicazione di priorità dal 22 novembre 1907)	11 aprile >	б
20	276-57	93856	21. Tey Ramon, a Barcellona (Spagna)	Couverture de coton, à taches, mottes, raies, semblable aux peaux du tigre, du leo- pard, de la panthère et autres similaires	4 febbraio >	8
14	275-21	94396	22. Vogtlündische Maschinen-Fa- brik (vormals J. b. A. H. Dietrich) Actiengesellschaft, a Plauen (Ger- mania)	Appareil à poinçons pour métiers à broder automatiques	22 id. >	6
19 (276-39	94811	23. Walker Charles Tempest, a Leeds (Gran-Bretagna)	Fouet de métier à tisser	26 marzo »	6
12	275-169	94609	24. Wallach Leo, a Mülhausen Al- sazia (Germania)	Procédé de mercerisage	21 id. *	6
17	275-243	93785	25. Willoquet Alphonse Louis, a Lille (Francia)	Système de broche à roulement à billes pour métiers à filer de tous genres	25 gennaio »	6
16	275-228	95655	26. Zanchi Attilio, a Seveso San Pietro (Milano)	Pettine per le industrie tessili con denti aventi sezione circolare e fabbricabile con qualunque materia, riduzione e dimen- sione voluta	17 maggio »	5
19	276-34	94796	27. Zell Giacomo, a Ponte di Notta (Bergamo)	Apparecchio pel cambio automatico della spola nei telai a una sola navetta con lancio della navetta per di sopra	25 marzo »	3
:			XX. Vestiario ed oggetti d' uso personale.			
19	276-42	94821	1. Büchler Harl, a Buchhrolz i Sa e Penthert Otto, a Dresda (Ger- mania)	Perfezionamenti nei fermagli di colletti ritti in bacchettine elastiche pieghevoli	9 marzo 1908	6
7	275-82	94420	2. Coën Eugenio, a Torino	Pipa igienica con coperchio a corrente di aria	29 febbraio »	15
11	275-156	9 5387	3. Durham Thomas Claude, a New] York (Prolungamento)	Persezionamento nei rasoi	lo maggio >	14

ATTESTATO		TO		And the state of t		iva g tr
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
23	276-107	94961	4. Fiala Ferdinand, a Praga (Au- stria)	Organes de fermeture pour boutons à pres-	4 aprile 1908	6
9	375-11 0	9777 (5. Guidi Elfigeo fu Silvestro, a Roma	Camicia-bretella	10 settembre >	.1
25	276-144	9506!	6. Lomazzi Pietro, ad Abbiate Guaz- zone (Como)	Macchina per la fresatura dei pettini	11 aprile >	5
2)	276-86	94872	7. Loncle Frères, a Parigi	Fermeture pour faux-col	23 marzo	3
21	276-82	9372(8. Radice Ambrogio & C. (Ditta), a Monza (Milano)	Innovazioni alle macchine per piallare la te- sata delle matrici in ghisa per cappelli	28 gennaio >	3
26	276-167	97494	9. Russitano-Lanza Giuseppe fu Gac- tano, a Palermo	Apparecchio paracleptico Russitano-Lanza da applicarsi alle tasche perimpedire il furto di orologi, portafogli, ecc.	21 agosto	5
3 0	276-211	95301	10. Sandreczki Karl Theodor e la Ditta Löwenthal Becker & C., ad Amburgo (Germania)	Sistema per fissare e rinforzare le suole delle scarpe	18 aprile »	6
14	275= 214	94630	11. Schuhfabrik Boundorf Gebrüder Kriechle (Ditta), a Bonndorf i _l B. (Germania)	Processo per il confezionamento delle masche- rine delle calzature con anima di stoffa imbevuta di celluloide	24 marzo »	1
7	275-96	94528	12. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi	Machine à coudre les semelles de chaussures. (Rivendicazione di priorità dal 31 ottobre 1907)	7 id.	6
ğ	275-66	95071	13. Van Marcke de Lummen Clément, a Bruxelles. (Prolungamento)	Perfectionnements aux machines à monter les chaussures sur forme	30 id.	1
18	276-13	94734	14. Waldes & C. (Ditta), a Dresda (Germania)	Bottone automatico che si apre quando le sue due parti si girano l'una rispetto all'altra	31 id. »	6
18	276-30	94795	15. Zinn Robert & C., G. m. b. H. (Ditta), a Barmen Rittershausen (Germania)	Perfectionnements aux oeillets	25 id.	6.
			XXI. Pelli e cuoi.			
17	275-249	94085	1. Bosio Giacomo e Beaud Alexis, a Torino	Processo per applicare mediante vulcanizza- zione paste qualsiansi sopra i cuoi per so- stituirne il fiore mancante	15 febbraio 1908	.3
14	275-202	94332	2. Pianko Szlama e Knaster Marjan, a Włochawek (Russia). (Attestato completivo)	Procédé pour la obtention d'un cuir imper- méable, garanti bon teint analogue au chagrin au moyen de cuir refendu et au- tres cuirs similaires	12 marzo >	
13	275-196	94620	3. Röhm Otto; a Esslingen s _I N (Germania)	Procédé pour confire ou faire fermenter les peaux. (Rivendicazione di priorità dal 6 giugno 1907)	23 id, >	6

	ATTESTAT				·			vativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	on training attuale della privativa attuale della privativa		'fiTOLO della invenzione o scoperta		Data del deposito della domanda		durata della privativi e dei prolungamenti
	į		XXII. Industria della carta.					
24	276-126	95024	1. Chappellier L. '& A. Grand (Società), a Parigi	Monture pour rubans de papier gomme, de toile et autres matières semblables	3	aprile	1908	3
26	276-170	98767 2. Ghilardi Sigismondo fu Francesco, a Milano		Processo per fabbricare cartone lapideo imper- meabile od incombustibile, semplice o re- tinato, a base di cemento idraulico e ma- terie fibrose	31	ottobre		3
13	275-190	94611	3. Gossler Ludwig Erhard, a Neu- stadt a _I H (Germania)	Pile hollandaise pour le blanchiment	21	marzo	*	15
19	276-5 0	94840	4. Guida Michele e Dalle Molle Dante, a Torino.	Machine automatique pour la fabrication de tuyaux en carton et semblables	13	id.	*	3
21	276-87	94874 5. Trotman Walter Knowles, a Londra		Perfectionnements aux appareils à filigraner le papier. (Rivendicazione di priorità dal 14 settembre 1907)	24	id.	>	6
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.					
10	275 -13 6	9526 0	1. Bluhm Karl, a Colonia (Germania). (Prolungamento)	Dispositif multiplicateur avec chablons en cire pour imprimer	31	marzo	1908	1
25	276-143	9506 3	2. Blume Max Erich, a Lipsia (Ger- mania)	Macchina per coniare i caratteri	11	aprile	,	6
27	276-172	95116	3. Chandon de Briailles Gaston, a Parigi	Pellicule ininflammable pour cinématographes et son procédé de fabrication. (Rivendica- zione di priorità dal 20 aprile 1907)	10	id.	*	3
4	275-42	9500 0	4. Composite Type Bar Company, a New York. (Prolungamento)	Machine à fondre les caractères, à les compo- ser en lignes justifiées et à relier les ca- ractères individuels de chaque ligne en une barre de imprimerie		marzo	*	3
13	275-183	93407	5. De Mare Frédéric, a Bruxelles	Dispositif pour opérer la projection des images cinématographiques dans une salle éclairée. (Rivendicazione di priorità dal 25 marzo 1907)		gennaio	>	6
3 3	275-34	94398	6. International Multigraph Company, a Cleveland (S. U. d'America)	Perfectionnements aux mécanismes déstinés à emmagasiner, à composer et à distribuer les caracteres d'imprimerie	24	febbraio	>	6
9	275-101	90477	7. Kirchhoff & Neirath (Ditta), a Berlino	Procédé de blanchiment	22	luglio	1967	6
23	276-195	95227	8. Martignoni Giovanni di Antonio, a Genova	Système d'appareils permettant de charger et décharger en pleine lumière les plaques photographiques	3	aprilo	1908	3
25	276-150	95081	9. Rey Jules, a Parigi	Procèdé pour la préparation de pellicules et leur équivalent pour la photographie et autres applications, à l'aide d'un composé de gélatine et de collodion rendu flexible par des additions		marzo	>	1

ATTESTATO						1
Giorno	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposi della domand	olla
Ė					1	٦٥٠
28	278-210	95255	10. Rossi Carlo, a Torino	Meccanismo per l'avanzamento della pellicola applicabile in qualunque macchina cine- matografica	14 aprile 19	908 3
14	275-216	94632	11. Thompson Type Machine Company, a Chicago Illinois (S. U. d'America)	Machine à fondre les caracteres d'imprimerie	24 marzo	. 6
19	276-41	94820	12. Typograph Geséllschaft mit be- schränkter Haftung (Società), a Berlino	Meccanismo di distribuzione per macchine da comporre matrici e fondere linee in cui le aste matrici sono guidate su fili, con gab- bia delle matrici rovesciabile automatica-	9 id.	> 6
11	275-157	95389	13. Urban Franz, a Hotzenplotz (Austria. (Prolungamento)	Dispositif pour l'exécution sur plaques photo- graphiques ou similaires, d'images compo- sées de beaucoup de petites parties adja- centes et divisées dans les contents	1 maggio) 1
16	27 5-232	95488	14. Villa Giuseppe, a Berlino. (Pro- lungamento)	spectrales Processo per la fabbricazione di fotorilievi durissimi	29 aprile) 12
	,		XXIV. Industrie chimiche diverse.			
23	276-100	95743	I. Alberti Augusto e Parozzani Al- fredo, a Roma	Processo per l'estrazione dei sali di potassio contenuti nelle acque residuali della fabbricazione dell'acido tartarico previa eliminazione delle sostanze organiche con ipoclorito di calcio o con cloruro di calce	14 magg;o 19	08 2
17	276-10	94724	2. Arndts Joseph, a Paderborn (Germania)	Processo per rendere conservabile le soluzioni di perossido d'idrogeno	31 marzo	6
23	276-93	94896	3. August Jacobi Seifen & Chemische Fabrik (Ditta), a Darmstadt (Ger- mania)	Machine à estamper les briques de savon	28 id.	6
20	276-51	91087	4. Basler J. & C.ic (Società), a Basi- lea (Svizzera)	Procédé de préparation des éthers formiques de bornéol et d'isolaborneol et subsequem- ment du bornéol et du camphre à l'aide du chlorhydrate de pinéne, des formiates et de l'acide formique	7 settembre 19	07 6
17	276-6	93994	5. Beskow Knut Jakob, a Helsingborg (Svezia)	Procédé et dispositif pour vider les chambres de traitement des superphosphates. (Riven- dicazione di priorità dal 25 febbraio 1907)	19 febbraio 190	8 1
26	276-166	95391	6. Claessen Conrad, a Berlino	Utilizzazione di liquidi altamente viscosi ottenuti mediante riscaldamento della glicerina in conseguenza della separazione dell'acqua per dare l'apparecchio (apprêt) alle stoffe o fabbricare masse plastiche	2 maggio 🔹	1
28	276-200	95248	7. Compagnie Française du Camphre, a Parigi	Perfectionnements dans la fabrication du cam- phre artificiel	II aprile	6
, 2	275-26	94452	8. Filter & Brautechnische Maschi- nen-Fabrik Actien Gesellschaft vormals L. A. Enzinger, a Ber- lino	Rivestimento per elementi di filtro	16 marzo >	6
24	276-114	94987	9. Gartenmeister Rudolf, ad Elber- feld (Germania)	Procédé pour la préparation de combinaisons chimiques phosphoreuses et autres facile- ment inflammables	28 id. >	G

	ATTESTA	ro		·		ativ	
no ascio	ero istro ati	gistro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	ella	
Giori del rila	Giorno del rilascio Numero del registro attestati N. del registro generale		attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata o	
5	275-57	94407	10. Gousseff Simeon, a Pietroburgo	Procédé pour ignifuger les matières combu- stibles, en particulier le bois ou autres substances analogues	26 febbraio 19	08 15	
5	₹7 5 - 53	94007	11. Herrenschmidt Henri, a Parigi	Procede consistant a séparer, par la triple action du four électrique, de l'oxygène et de l'acide borique, les métalloides, des combinaisons qu'ils forment avec les métaux alcalins, alcalino-terreux, terreux, desterres rares, ainsi que des terres alumineuses. (Rivendicazione di priorità dal 7 febbraio 1907)	7 id.	• 1	
4	275-43	95001	12. Kestner Paul, a Lilla (Francia). (Prolungamento)	Appareils à concentrer les liquides	30 marzo	> 1	
26	276-189	95412	13. Kilburn Bertram Edward Dunbar, a Londra)	Perfezionamenti negli esplosivi. (Rivendica- zione di priorità dal 6 maggio 1907	5 maggio	> 6	
26	276-152	93 606	14. Hövermann Gustav, ad Amburgo (Germania)	Dispositif de désagregation pour phosphates avec mécanisme pour le séchage, la pulverisa- tion et l'évacuation de superphosphate. (Rivendicazione di priorità del 4 febbraio 1907)	30 gennaio	» 6	
28	276-206	95249	15. Matignon Artheme Camille, Tran- noy René Emile Marie, Urbain Edouard, Feige André e Verley Albert, a Parigi	Procédé de fabrication de l'acide sulfurique et de l'anhydride sulfurique par contact. (Rivendicazione di priorità dal 12 aprile 1907)	11 aprile	» 6°	
11	275-144	94573	16. Norsk Hydroelektrisk Kvaelsto- faktieselskab, a Christiania	Processo per ottenere acido nitrico e nitrit- puri	20 marzo	» 6	
5	275-55	94404	17. Place James Frank, a Glen Ridge New Jersey (S. U. d'America)	Perfectionnements aux apparails servant à li- quesier l'air	25 febbraio	» 6	
24	276-112	94969	18. Rüber Clauss Nissen, a Christiania	Procede pour la fabrication simultanée d'un engrais phosphoreux et d'un nitrate	6 aprile	» 6	
16	275-226	94683	19. Siemens & Halsko A. G. (Società) a Berlino	Ozonizzatore	28 marzo	15	
4	275 - 5 0	95042		Appareil propre à la fabrication de l'anhydride sulfurique	7 aprile	» 9	
27	276-177	95141	we to the Norman of Norma	Procèdé s'effectuant avec un matériel compor- tant un électrolyseur en vue de la décom- position du chlorure de sodium pour la fabrication du savon et du chlorure stan- nique, lequel est destiné à la teinture de la soie	14 id.	• 1	
10	275-122	92 222	22. Berkelaer François Alexander Edou- ard, van Gorp Eugène Jean Edou- ard e van Gros Pierre Ernest Gabriel, a Bruxelles (Belgio)	Procédé et disposition pour la récupération et l'utilisation de l'hydrogène provenant de la fabrication du solfate de fer ou de zinc et de leurs dérivés	19 novembre 19		
23	276-94	94897	23. Ward Karl e Ward Albert, a Stoccolma	Processo ed apparecchio perfezionati per se- parare particelle solide da un fluido	28 marzo 19	08 6	
28	276-202	94614	24. Wiechmann Ferdinand Gerhard, a New York	Procédé de traitement de l'albumine végétale par la caseine animale en vue de sa trans- formation en un corps pouvant remplacer le caoutchoue dans ses applications	22 id.	> 6	

27 C 28	7.0	15 (a) w	A. BASIS ALES COLUMN SERVICES		The second second second second	
,	ATTESTAT	o				ivative
Giorno dol rilascio	Numero del registro attestati	N. del registio generale	TITGLARE attuale della privativa	TITOLO deila invenzione o scoperta	Data del deposit della domanda	ella
						1
			XXV. Industrie diverse e miscellanca.			
3	275-32	94234	1. Bizzoni Virgilio di Vincenzo, a Terni (Perugia)	Rivestimento snodato a gabbia di legno per fusti cilindrici di lamiera, sistema Bizzoni	7 marzo · 19	508 5
9	275-1 08	94810	2. Grüneberg Carl, a Pozsony (Un- gheria). (Importazione)	Perfectionnements aux machines à faire les brosses	26 id.	* I
19	276-46	94832	3. Mazzatenta Vincenzo, a Torino	Perfezionamenti nei mezzi di chiusura di sicu- rezza per sacchi, involti e simili	12 id.	• 3
21	276-81	92486	4. Morandi & Pellegrini (Ditta), a Mi lano	Nuovo sigillo completamente in acciaio con data o marche imprimibili all'atto dell'ap- plicazione	28 novembre l	907 3
2 3	276-91	94889	5. Pauwels Robert, a Anversa (Belgio)	Persectionnements à la sabrication d'objets en caoutchoue durci	27 marzo 19	908 6
18	276-15	94744	6. Pohorzeleck Arno, a Oschatz, Sassonia (Germania)	Disposizione per l'inserzione automatica del ri- pieno nei telai da panicrai	31 id.	» 6
9	275-105	94498	7. Stiehle Guido, a Memmingen, Ba- viera (Germania)	Garniture métallique pour les bords des pla- ques ou enveloppes en fibre ou matière si- milaire	13 id.	> 5
14	275-210	91943	8. Tolotti Carlo Valerio, a Genova (Attestato completivo)	Macchina per confezionare, riempire e chiudere le scatole di carta a forma di busta o li- bretto, destinate a contenere sigarette, fiammileri e simili sostanze	31 id.	» -
, 10	275-133	95217	9. Tortelli Massimo, a Genova. (Prolungamento)	Trattamento industriale dei residui o cascami o pezzi rotti e usati di celluloide, ed in generale di tutto le materie plastiche a base di nitrocellulosa, per ricuperarne i componenti	23 aprile	, 3

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di novembre 1908

		A nazionali	▲ stranieri	Totale
	di privativa	138	182	816
Attestati	completivi	6	6	10
originali	di prolungamento	22	58	80
	di riduzione	-		_
Attestati d	l'importazione e con riven- di privativa .	8	₫2	55
dicazio	ne di priorità. completivi		_	-
		163	297	460

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Ufficio della proprietà intellettuale

ELENCO n. 3 degli attestati di trascrizione dei marchi e segni distintivi di fabbrica e di commercio rilasciati nella prima quindicina del mese di febbraio 1909.

E	2, 1 1 mark		and the second s	and the second of the second of the second of	
Numero del registro gen	Volume	Numero	COGNOME E NOME del richiedente	DATA della presentazione della domanda	TRATTI CARATTERISTIC! dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
8878	85	21	Pompeian Manufacturing Company, a Cleve- land, Ohio (S. U. di America)	26 maggio 1908	La parola <i>Pompeian</i> in lettere maiuscole disposte ad arco e conditornate da un filetto ornamentale. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « preparati per toletta », già registrato negli Stati Uniti d'America per gli stessi prodotti.
1008	85	22	Galetti Alessandro, a Mi- lano	30 giugno »	1º Etichetta rettangolare con due fascie ornamentali agli estremi portante in alto, entro un fregio di fantasia, il disegno di una ancora fiancheggiata da due E rivolte all'esterno ed avente in basso la scritta Marca brevellata; seguono la parola Eurinol accompagnata dall'indicazione delle qualità e dell'uso del prodotto e la leggenda D.r Alessandro Galetti-Chimico Farmacista - Milano, posta ai piedi dell'etichetta. 2º Etichetta a striscia recante agli estremi due fregi rettangolari e nel mezzo la parola Eurinol a guisa di firma.
9051	85	23	Successori a Giuseppe Gerbino e figlio (dit- ta), a Chieri (To- rino)	4 agosto »	Marchio di fabbrica per contraddistinguere, « preparato igienico ». Il disegno di un ragno al centro della sua tela tesa fra rami di albero con foglie intrecciati; accompagnano il disegno ai lati gli estremi di un nastro svolazzante con la leggenda Marca di fabbrica e in alto e in basso le iserizioni, intercalate da piccoli fregi Successori a Giuseppe Gerbino e F.lio e Depositata — Tessuti e Coperte, Chieri.
9061	85	24	Lenel Bensinger & Co.,	8 id. >	Marchio di fabbrica per contraddistinguere « tessuti, co- perte e simili ». Impronta raffigurante una tartaruga vista di fianco e avente in
<i>5</i> 004			(ditta), a Mannheim (Germania)	* **	basso le parole Trade-Mark e in alto le iscrizioni Fabrik wasserdichter Wüsche — Lenel Bensinger & C.o, Mannheim. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « articoli di biancheria impermeabile ».
.9083	85	25	Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania)	l° settembre >	La parola <i>Teleplast</i> . Marchio di fabbrica per contraddistinguere « strumenti ot- tici », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9084	85	26	La stessa	1° id. ' >	La parola Hypoplast. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « strumenti ot- tici », già registrato in Germania per gli stessi prodotti.
9091	85	27	Lang & Schütz (Ditta), a Torino	12 agosto »	Il disegno di Sant'Antonio col porcellino, fiancheggiato in alto dalla dicitura ad arco Marca Depositata e racchiuso entro un cerchio a doppia linea parzialmente (interrotto in basso;

ro gen.	Attes	stato	COGNOME E NOME	D-A T A della	TRATTI CARATTĒRISTICI
Numero del registro ge	Volume	Numero	del richiedento	presentazione della domanda	dei Marchi e Segni distintivi di fabbrica
					accompagnano il disegno superiormente la scritta Lang e Schütz e interiormente l'indicazione Burro Extra, Torino. Marchio di fabbrica per contraddistinguere « burro e lat- ticini ».
9007	85	28	Tacconis & Belgeri (Ditta), a Torino	2 settembre 1908	La parola Soberlait chiusa fra virgolette e accompagnata dal- l iscrizione Ditta Tacconis & Belgeri - Fabbrica Vernici & Smalti a Torino.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere ∢ vernici >.
9113	85	29	Castellano Concetta ved. D'Emilio e D'Emilio Alfonso fu Alfonso, a Napoli	17 id. »	Etichetta rettangolare a fondo rosso aranciato nel qui mezzo spicca in bianco lo stemma del pontefice Pio X chiuso entro un ovale e avente in alto la parola Kaliderma e in basso l'indicazione Marca depositata N.; lungo i bordi dell etichetta leggesi Farmacia Pontificia Aso D'Emilio - Napoli.
					Marchio di fabbrica per contraddistinguere « prodotto igie- nico medicinale ».
9294	85	30	Pajno Giuseppe tu Ferdi nando, a Palermo	7 dicembre »	Impronta ovale in colore bleu portante nel mezzo il disegno di un coccodrillo, in alto la leggenda « Al Coccodrillo » Drogheria – Palermo e in basso l'indicazione B.ne Giuseppe Pajno.
		•			Marchio di commercio per contraddistinguere « droghe, co loniali, ecc. ».

Per il direttore capo della divisione I G. GIULIOZZI.

Comunicato.

Con R. decreto del 7 febbraio 1909, registrato alla Corte dei conti il 1º marzo, alla Società agricola operaia di mutuo soccorso dei devesi in Ciriè, in provincia di Torino, è stato convalidato l'acquisto di un terreno per L. 400, dalla signora Margherita Romello in Coriasco, fatto con atto di compra-vendita del 21 febbraio 1892, regato dal notaio Giu eppe Cantú, registrato a Torino il 2 marzo 1892, al n. 238, allo scopo di costruire un edificio per collocarvi la propria sede.

CONCORSI

MINISTERO DELLE FINANZE

Direzione generale delle privative

Amministrazione del lotto pubblico

AVVISO DI CONCORSO

per la nomina a ricevitore al Banco lotto n. 30 in Firenze (compartimento di Firenze) in base alle seguenti risultanze dell'ultimo triennio:

Esercizio 1905-1903 — Riscossione L. 63,452 — Aggio lordo L. 4,638. Esercizio 1906-1997 — Riscossione L. 60,279 — Aggio lordo L. 4,511. Esercizio 1907-1903 — Riscossione L. 56,791 — Aggio lordo L. 4,372.

Media annuale riscossione L. 60,174 - Aggio tordo L. 4,507.

Il concorso è aperto, a titolo di promozione, fra i ricevitori del lotto che a tutto il giorno 24 aprile 1909, termine utile per la presentazione delle domande, contino almeno un triennio di gestione personale continuata nel Banco di cui sono titolari e godano di un aggio medio non inferiore a L. 3007.

l ricevitori non ancora soggetti alla disposizione dell'art. 10 della legge 22 luglio 1906, n. 623, possono concorrere con un aggio effettivo non inferiore a L. 2705.60 il quale, (con l'aumento accordato dall'art. 23 della legge stessa) corrisponde a quello sopraindicato.

A garanzia dell'esercizio del Banco dovrà essere prestata una cauzione in numerario, o in titoli del Debito pubblico dello Stato, corrispondente al capitale di L. 2315.

Ai sensi della legge 22 luglio 1906, n. 623, il quinto dell'aggio annualmente liquidato al Banco oltre le L. 1500 verrà attribuito alla « Cassa sovvenzioni » e sullo stesso aggio dovrà altresi corrispondersi la ritenuta fissata a favore del « Fondo di previdenza ».

Il conferimento del Banco è inoltre vincolato all'obbligo della go stione personale.

Le domande, stese in carta da bollo da cent. 50, dovranno essere rivolte alla Direzione compartimentale da cui gli aspiranti dipendono, entro il giorno sopraindicato, con quei documenti che essi credessero nel proprio interesse di allegarvi.

Dalla Direzione generale delle privative.

Roma, addì 15 marzo 1909.

Pel direttore capo della divisione VI C. BRUNO.

Roma, 18 febbraio 1909.